

bticino

AXOLUTE

Valore superiore, su tutta la linea



CATALOGO 06

AX06C

AXOLUTE

Valore superiore, su tutta la linea.



Design e funzionalità.
Linea civile e videocitofonia integrate.

Tecnologia tradizionale e digitale.
Dai comandi ai display a colori.



Ricchezza estetica.
Combinazioni di materiali, finiture, forme.

Eccellenza nel lavoro.
Soluzioni innovative, installazioni di qualità.



INDICE

AXOLUTE 4

Valore superiore su tutta la linea

DESIGN E FUNZIONALITÀ 6

Linea civile e videocitofonia integrate

TECNOLOGIA TRADIZIONALE E DIGITALE 8

Dai comandi ai display a colori

RICCHEZZA ESTETICA 12

Combinazioni di materiali, finiture, forme

ECCELLENZA NEL LAVORO 18

Soluzioni innovative, installazioni di qualità

CATALOGO 22

AXOLUTE - Linea Civile

AXOLUTE - MY HOME

AXOLUTE - Comunicazione

DATI DIMENSIONALI 69

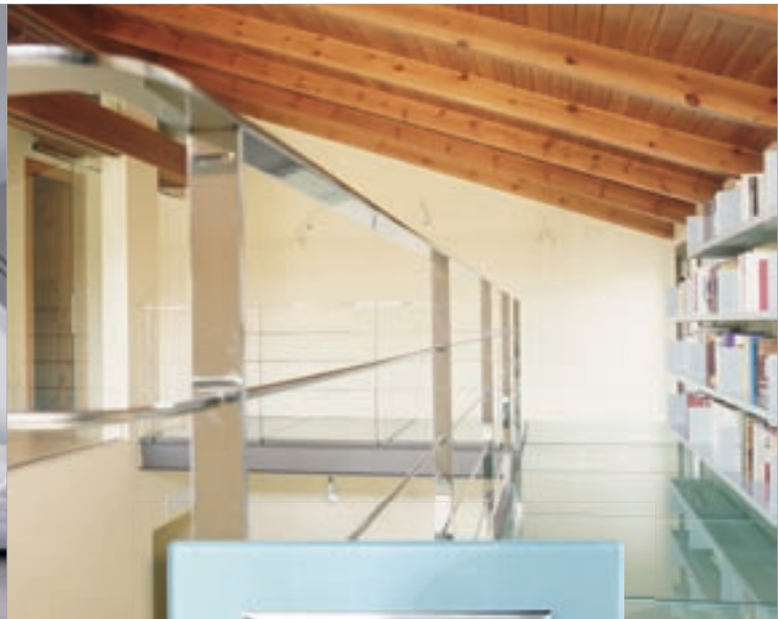
AXOLUTE GAMMA PLACCHE 72

AXOLUTE

Valore superiore
su tutta la linea

AXOLUTE è la scelta migliore per contesti di prestigio: la ricchezza delle proposte estetiche e il contenuto tecnologico degli apparecchi valorizzano l'impianto elettrico come mai prima d'ora.

AXOLUTE
ha ottenuto il premio
INTEL DESIGN 2005



La ricchezza di combinazioni permette di soddisfare tutti gli stili abitativi:

- ville moderne o in stile
- appartamenti e condomini di prestigio
- show room e uffici di rappresentanza



▲ I display esaltano il contenuto tecnologico dell'impianto.

Come proporre AXOLUTE? **Libertà** è la parola chiave per valorizzare tutte le potenzialità di AXOLUTE.

ESTETICA CON LIBERTÀ

AXOLUTE è concepita per fornire la massima scelta di materiali, finiture e forme.

- ▶ Perché fare tutta la casa con la stessa placca?
AXOLUTE permette di associare ad ogni ambiente il materiale e la finitura più appropriati. È vantaggioso quindi trattare la proposta delle placche a fine lavoro.

TECNOLOGIA CON LIBERTÀ

Dall'impianto tradizionale a quello digitale, una ricca gamma di apparecchi permette di personalizzare le funzionalità dell'impianto sulle specifiche esigenze dei clienti.



- ▶ La Video Station può essere un semplice videocitofono o una vera e propria stazione multimediale della casa.

DESIGN E FUNZIONALITÀ

Linea civile

e videocitofonia integrate

Il punto luce si veste di nuovo; quattro elementi caratterizzano il design:

- 1 placche
- 2 comandi assiali
- 3 cornice cromata
- 4 LED azzurro

1 Due geometrie di **placche**:

- una **rettangolare**, valorizzata dalla precisione delle lavorazioni meccaniche
- una **ellittica** caratterizzata dalla particolare riflessione della luce

Il **supporto unico** monta entrambe le geometrie di placche e tutti gli apparecchi.

2 Il **comando** diventa **assiale**; tecnologico ed elegante in due finiture lucide metallizzate:

- Alluminio Axolute
- Antracite Axolute



- 4** Il **LED azzurro** sottolinea l'anima tecnologica della linea restando sempre opzionale

- 3** La **cornice cromata**, raffinato elemento di originalità, è il tratto comune alle due geometrie.



I display a colori e l'uso dell'immagine arricchiscono l'interazione e diventano parte integrante dell'impianto.

IL COMANDO DISPLAY

Il Touch Screen consente il controllo di tutte le funzioni tramite icone personalizzabili.



Touch Screen

L'EVOLUZIONE DELLA VIDEOCITOFONIA

Display LCD ad alta risoluzione, menù di gestione e vivavoce rendono facile e gradevole l'utilizzo di questi apparecchi.

Con le placche di finitura, in AXOLUTE i videocitofoni si integrano perfettamente nella linea civile.



Video Display



Video Station

TECNOLOGIA TRADIZIONALE E DIGITALE

Dai comandi ai display a colori

Una ricca gamma di comandi per scegliere la soluzione più appropriata.

COMANDO ASSIALE

L'innovativo meccanismo assiale permette di avere gli apparecchi sempre allineati fra loro: con Axolute l'eleganza è massima.

POSIZIONE OFF



PRESSIONE



POSIZIONE ON



Le finiture dei tasti sono metallizzate ed ancor più brillanti grazie ad uno strato di vernice trasparente che garantisce la pulizia dei tasti nel tempo.

La gemma centrale rende il comando più ergonomico facilitandone l'individuazione. Inoltre è il punto in cui si diffonde la luce azzurra del LED.

COMANDO IN STILE

Modernità e tradizione coesistono per offrire ai clienti maggior personalità.

Questa variante si illumina sul contorno del comando.



COMANDO BASCULANTE

In linea con le abitudini attuali, è disponibile a catalogo anche il tradizionale comando basculante.



COMANDO DIGITALE

Il design tecnologico di AXOLUTE è studiato per valorizzare gli impianti MY HOME.



SOFT TOUCH

Un lieve sfioramento, un gesto semplice e silenzioso, per azionare qualsiasi funzione di MY HOME di attuazione e di regolazione.



COMANDO SCENARI

Tramite un oggetto completamente personalizzabile si realizza il primo livello di integrazione fra le funzioni di MY HOME, comandando quattro scenari di automazione, illuminazione, termoregolazione e diffusione sonora.



TECNOLOGIA TRADIZIONALE E DIGITALE

Dai comandi ai display a colori

TOUCH SCREEN

L'oggetto simbolo di MY HOME che rappresenta la nuova evoluzione del comando, basata su icone a colori completamente personalizzabili.

È il comando d'ambiente per controllare tutte le funzioni da un unico punto in modo semplice ed intuitivo.



VIDEO DISPLAY

Con AXOLUTE il mondo delle immagini entra nella linea civile e in MY HOME.

È utilizzabile da solo come posto interno principale oppure con la Video Station come posto secondario. Inoltre è integrabile con MY HOME grazie al menù per la gestione delle funzioni.

INSTALLABILE DA INCASSO IN SCATOLA 506E, si armonizza perfettamente con le linee civili perchè si completa con la stessa placca.

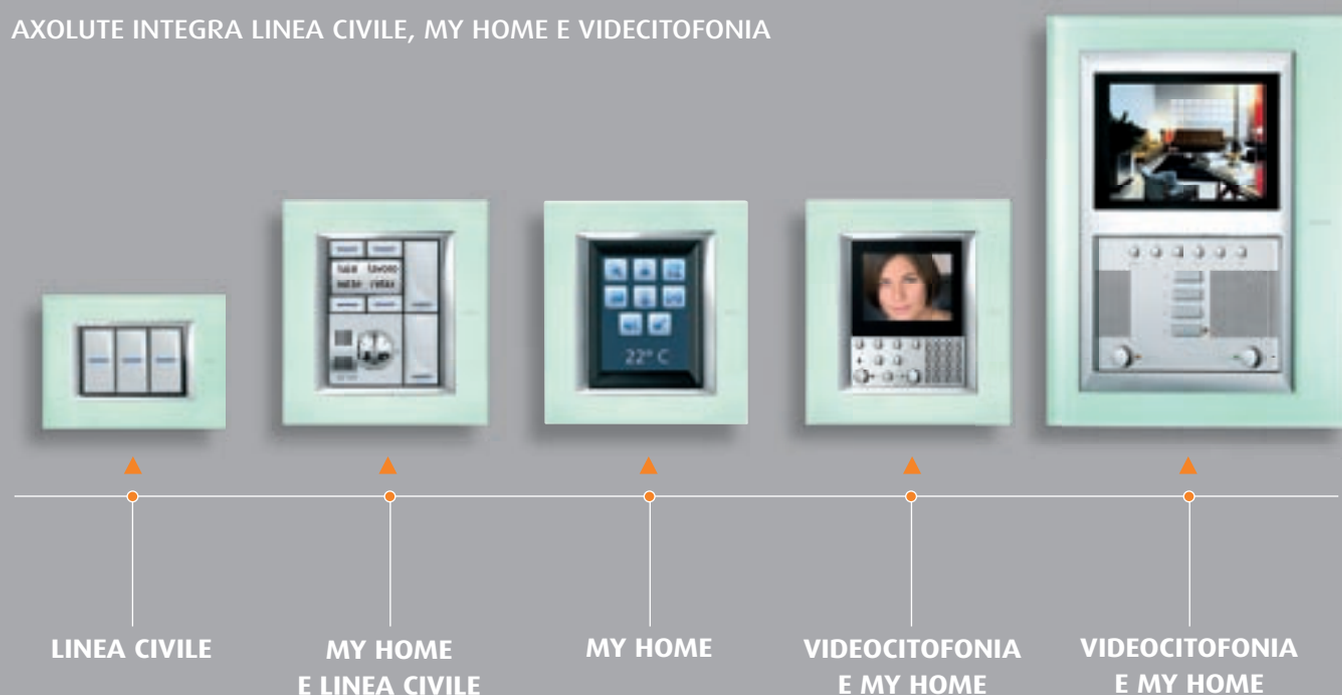


VIDEO STATION

Rappresenta l'evoluzione del videocitofono. L'ampio display a colori da 5,6", la completezza delle funzioni e la gestione tramite menù personalizzabile ne fanno la **stazione multimediale per il controllo della casa**. Le dimensioni, la cura nel design e nella scelta dei materiali rendono la Video Station **perfetta per l'installazione in contesti di pregio**. **Installabile a parete**, si completa con placche dedicate in vetro, legno teak e alluminio.



AXOLUTE INTEGRA LINEA CIVILE, MY HOME E VIDEOCITOFONIA



RICCHEZZA ESTETICA

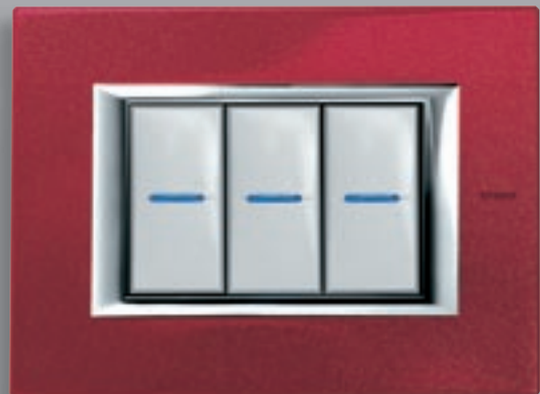
Combinazioni di materiali,
finiture, forme

Le placche rettangolari, essenziali ed eleganti, rappresentano l'anima razionale di AXOLUTE.



Alluminio:
anodizzato, naturale e spazzolato

L'**ALLUMINIO** è un protagonista dell'arredamento moderno. Spessori minimi e finiture anodizzate o verniciate risaltano grazie alla precisione del taglio a diamante su tutti gli spigoli.



Rosso China:
alluminio verniciato effetto
metallizzato lucido



Frassino sbiancato
massello

Il **LEGNO** materiale caldo e naturale viene proposto con le essenze più adottate negli arredamenti di pregio: frassino sbiancato, teak, wengè.

- ▶ Le placche in legno e pietra sono realizzate in materiali naturali. Eventuali differenze di tonalità sono caratteristiche distintive e di pregio.



Kristall:
vetro temperato trasparente e acidato

Il **VETRO**, materiale tecnologico e naturale al tempo stesso, lavorato con precisione e cura dei particolari.



Azzurro sera:
vetro lucido di colore coordinato
alla gemma dei comandi



Ardesia a spacco

La **PIETRA** rappresenta il massimo grado di pregio dell'installazione. Alla naturalità del materiale si contrappone la brillantezza tecnologica dei tasti. Proposte a catalogo due pietre italiane di indiscusso valore: ardesia a spacco e marmo di Carrara.

RICCHEZZA ESTETICA

Combinazioni di materiali,
finiture, forme

Le placche ellittiche, dai contorni morbidi e dai riflessi originali, permettono di soddisfare al meglio gusti e stili sia classici che tecnologici

I **METALLI**: proposte a catalogo preziose finiture classiche di indubbio valore come l'oro e l'argento affiancate a nuove e tecnologiche vernici abbinare al colore degli apparecchi.



Oro satinato



Azzurro liquid
una delle 5 finiture plastiche
del catalogo

Il **POLICARBONATO** in AXOLUTE è di design. Moderne tecnologie danno profondità al colore e donano alla placca la brillantezza dell'acqua.

Il **LEGNO** un grande classico riproposto in tre essenze pregiate: Acero, Ciliegio e Noce.

- ▶ Le placche in legno e pelle sono realizzate in materiali naturali. Eventuali differenze di tonalità sono caratteristiche distintive e di pregio.



Legno noce massello

Il **CORIAN®** è un materiale plastico utilizzato nell'arredamento moderno, come ad esempio nei ripiani delle cucine di alta gamma. Elegante e compatto come la pietra, caldo ed inalterabile come i polimeri, è a catalogo con due finiture simili al granito.



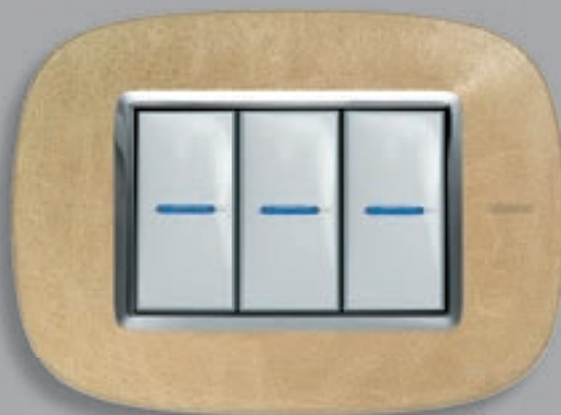
Corian Dusk



Acciaio inox Alessi spazzolato

L' **ACCIAIO INOX ALESSI**. Due finiture, una lucida ed una satinata, nascono dalla collaborazione con Alessi, riconosciuto produttore di oggetti di design per la casa. Modernità e tradizione si fondono offrendo oggetti di altissima qualità e resistenza.

La **PELLE** parla il linguaggio del prestigio: morbida, calda e sofisticata allo stesso tempo. Due le finiture, sabbia e caffè, capaci di impreziosire la tecnologia con un elegante vestito naturale



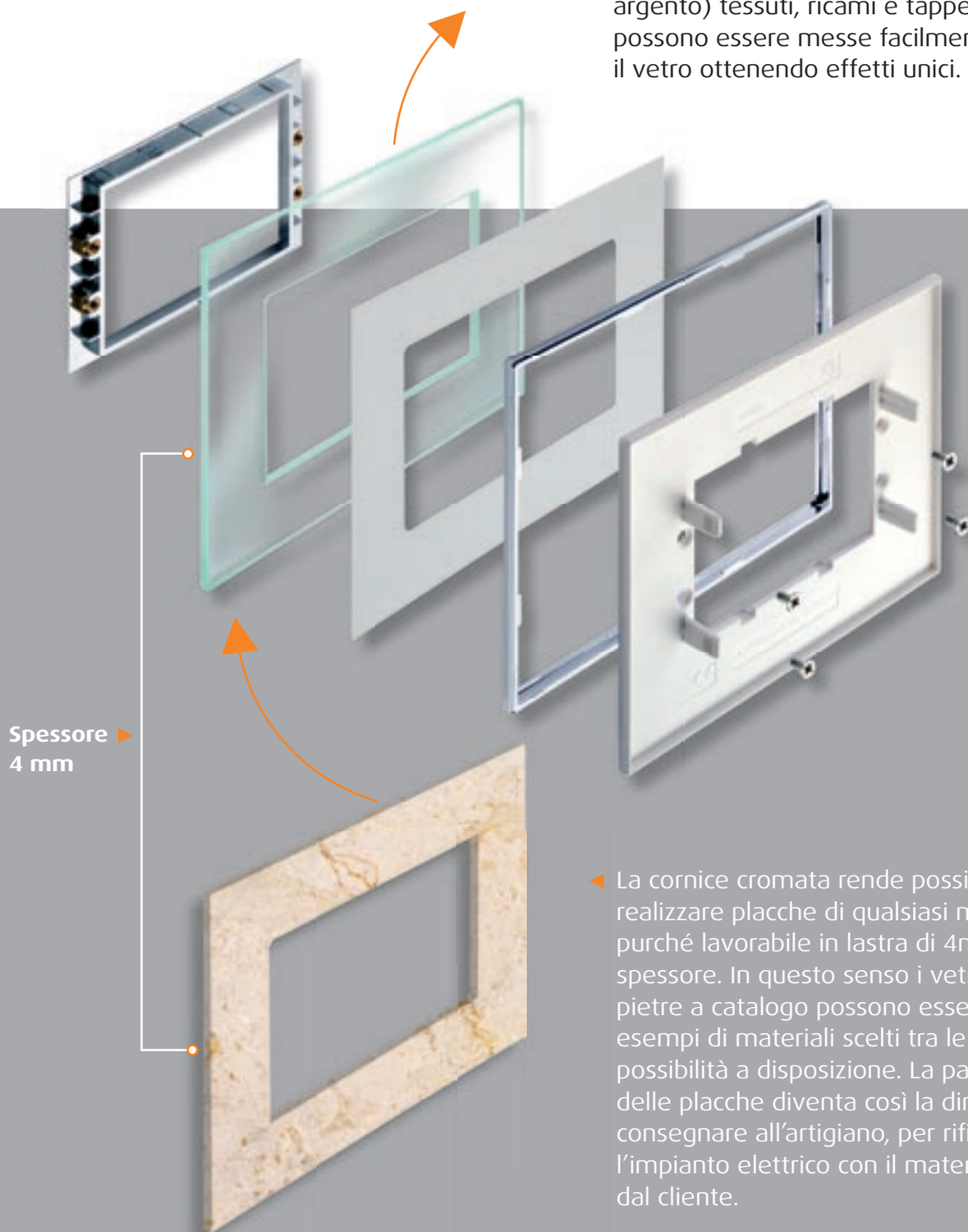
Pelle finitura sabbia

► **CORIAN®** è un marchio registrato di DuPont™

RICCHEZZA ESTETICA

Combinazioni
di materiali, finiture, forme

La Kristall si può smontare facilmente, svitando le 4 viti poste sotto la cornice cromata. Lamine metalliche (rame, oro, argento) tessuti, ricami e tappezzerie possono essere messe facilmente sotto il vetro ottenendo effetti unici.



**LA LUCE: IL VALORE DISTINTIVO DEL DESIGN
E DELLA TECNOLOGIA**

La magia della luce azzurra e la sapienza del design si combinano per offrire soluzioni ergonomiche ma sempre opzionali. La tecnologia adottata è il LED, che garantisce la massima qualità per affidabilità ed efficienza.

Una luce discreta ed opzionale facilita l'individuazione notturna del punto luce dei comandi e della presa Schuko.



Schuko con segnalazione di tensione



Comando assiale e supporto illuminati



Comando in stile e supporto illuminati

Luce visibile anche di giorno nella penombra. ►



ECCELLENZA NEL LAVORO

Soluzioni innovative,
installazioni di qualità

SUPPORTO UNICO

- robustezza massima
- massima protezione della ricchezza estetica
- tutti gli agganci in acciaio inox

▶ **Protezione trasparente**



▼ **Supporto con copritelai arancione**



◀ **Vite supporto più lunga di 4 mm**

ECCELLENZA DEL LAVORO MANTENUTA IN TUTTE LE FASI DI CANTIERE

Copritelai arancione e protezione trasparente sono parte integrante del supporto e garantiscono l'integrità dei dispositivi preservandoli da polveri pitture e graffi anche successivi all'installazione



▲ **La molla in acciaio inox è montata su supporto ed apparecchi**



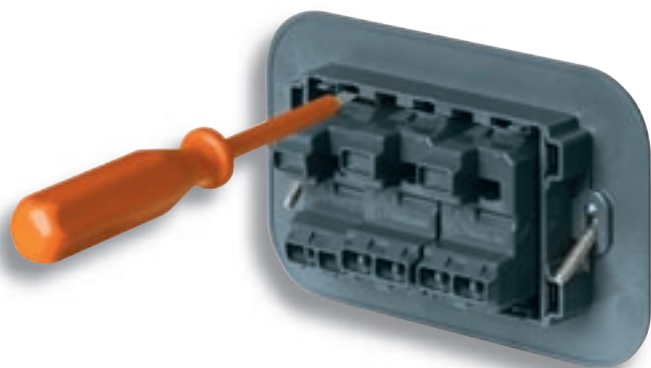
▲ **Installare i dispositivi senza smontare il copritelai arancione**



▲ **In fase di verniciatura completare con l'installazione della protezione trasparente**



▲ **Se si utilizza l'impianto prima di montare la placca, non smontare il copritelai arancione**



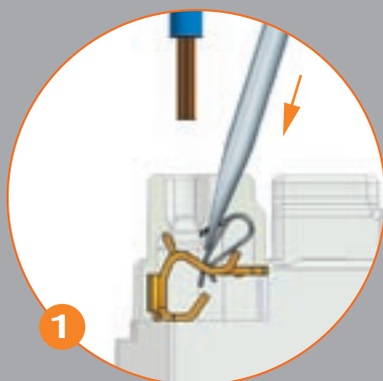
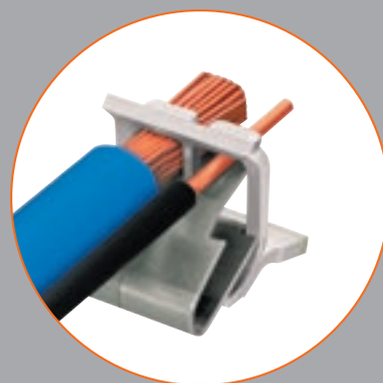
■ SGANCIO PRODOTTI AGEVOLE

La molla d'acciaio, così come garantisce un aggancio eccellente, permette uno sgancio agevole. Una semplice pressione dal retro con la punta del cacciavite (prima sopra poi sotto) e il dispositivo è libero.

NUOVO MORSETTO AUTOMATICO CAGE CLAMP®S: L'ECCELLENZA DEL CABLAGGIO

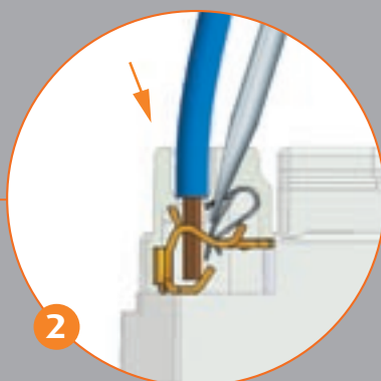
La pressione costante sui cavi garantisce il contatto ottimale nel tempo: il problema del mezzo giro sui morsetti a vite è definitivamente risolto.

- la forma arrotondata della molla evita gli inconvenienti dei morsetti ad incisione di isolante
- l'apertura tramite inserzione del cacciavite evita sganci accidentali in scatole piene di cavi
- 10 secondi per aggiungere una presa in parallelo



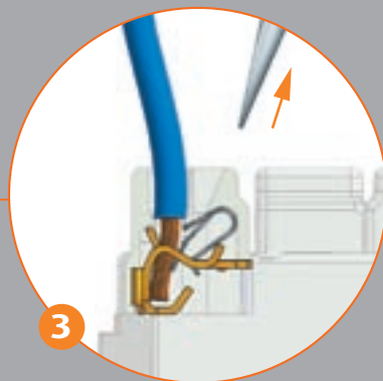
1

Inserzione del cacciavite:
il morsetto si apre



2

Inserzione del cavo



3

Estrazione del cacciavite:
il morsetto serra il cavo
automaticamente

► CAGE CLAMP®S è un marchio registrato di  Kontakttechnik GmbH, Germania!

AXOLUTE

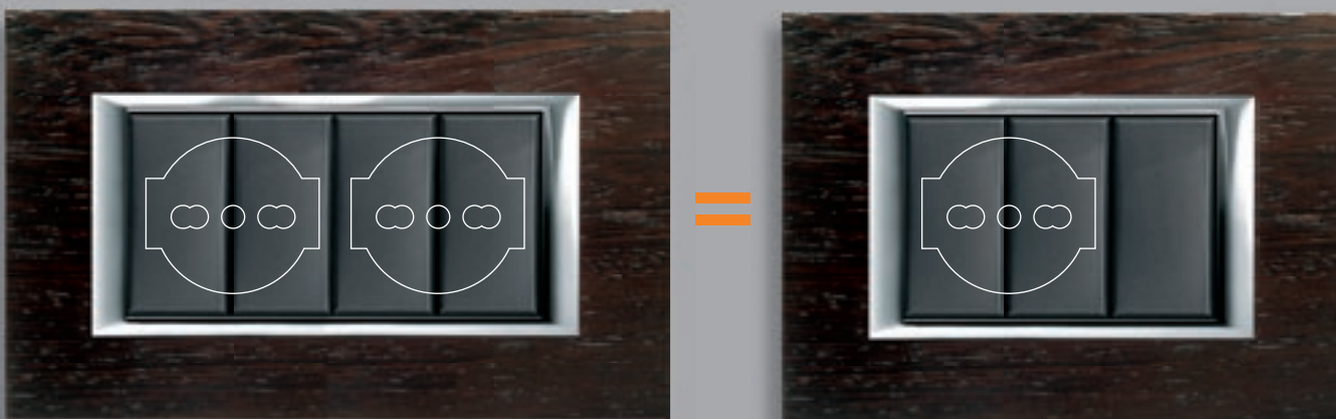
ECCELLENZA NEL LAVORO

Soluzioni innovative,
installazioni di qualità

504E: NUOVE REGOLE PER L'INCASSO

L'evoluzione dell'impianto elettrico porta sempre più spesso ad utilizzare dispositivi a modulo quadro che si combinano meglio sulla 504E. Comandi digitali, dimmer, torcia, sensori, Schuko sono tutti a modulo quadro e spesso si incontra l'esigenza di affiancarli.

Per promuovere le installazioni moderne, con AXOLUTE placca e supporto 4 posti hanno lo stesso prezzo del 3 posti



PB503: NUOVE REGOLE PER IL CARTONGESSO

Anche le scatole per cartongesso sono state completamente rinnovate:

- fissaggio a fascetta
- viti su inserti metallici
- prefrazture stagne





COMUNICAZIONE E MY HOME: TUTTO SU 2 FILI
 In impianti integrati in cui, oltre alla videocitofonia, sono presenti diffusione sonora, termoregolazione, automazione, antintrusione, la **Video Station** e il **Video Display** diventano terminali di controllo

della casa. Tramite il menù è possibile, per esempio, attivare la diffusione sonora, cambiare la temperatura in singoli ambienti, attivare scenari o visualizzare lo stato degli allarmi.

CATALOGO AXOLUTE LINEA CIVILE



INDICE DI SEZIONE

- 24 Dispositivi di comando base
- 29 Copritasti serigrafati con simbologia illuminabile
- 30 Dispositivi elettronici di comando
- 32 Prese di corrente, prese TV, connettori
- 36 Dispositivi di segnalazione acustica e ottica
- 37 Dispositivi per la sicurezza elettrica
- 38 Rivelatori di gas
- 39 Supporto luminoso
- 40 Installazione in scatole da incasso e cartongesso

Dispositivi di comando base

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4001 HC4002



HC4003 HC4004 HC4027



HX4001 HX4003 HX4004

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4001 HS4002



HS4003 HS4004 HS4027



HY4001 HY4003 HY4004

Falsi polo



HC4949 HC4950



HC4953 HC4954



HS4949 HS4950



HS4953 HS4954

APPARECCHI COMUNI



H4743B/230

INTERRUTTORE ASSIALE

Articolo	Descrizione
HC4001	interruttore 1P 16A - 250V a.c.
HS4001	
HC4002	interruttore 2P 20AX - 250V a.c.
HS4002	
HX4001	interruttore 1P 16A - 250V a.c. in stile
HY4001	

DEVIATORE ASSIALE

Articolo	Descrizione
HC4003	deviatore 1P 16A - 250V a.c.
HS4003	
HX4003	deviatore 1P 16A - 250V a.c. in stile
HY4003	

INVERTITORE ASSIALE

Articolo	Descrizione
HC4004	invertitore 1P 16A - 250V a.c.
HS4004	
HX4004	invertitore 1P 16A - 250V a.c. in stile
HY4004	

COMMUTATORE ASSIALE

Articolo	Descrizione
HC4027	commutatore 1P 16A - 250V a.c. doppio tasto 1-0-2
HS4027	

FALSO POLO

Articolo	Descrizione
HC4949	Falso polo - 1/2 modulo
HS4949	
HC4950	Falso polo - 1 modulo
HS4950	
HC4953	Uscita cavo 1 modulo con serracavo - ø max 9 mm
HS4953	
HC4954	Uscita cavo 2 moduli con serracavo - ø max 9 mm
HS4954	

LED PER RETROILLUMINAZIONE

Articolo	Descrizione
H4743B/230	Lampada LED blu - 230V a.c. - 2,5mA - 0,3W

TABELLA DEI DISPOSITIVI RETROILLUMINABILI TRAMITE LED ART. H4743B/230

Interruttori	Deviatori	Invertitori	Pulsanti	Prese con morsetti a vite	Prese con morsetti automatici
HC4001	HC4003	HC4004	HC4005	HC4140	HC4140W
HS4001	HS4003	HS4004	HS4005	HS4140	HS4140W
HX4001	HX4003	HX4004	HX4005	HC4140/16	HC4140/16W
HY4001	HY4003	HY4004	HY4005	HS4140/16	HS4140/16W
				HS4141	HS4141W
				HC4141	HC4141W

NOTA: vedi pagina successiva per dettaglio inserimento LED

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4005 HX4005



HC4034 HC4036



HC4033



HC4037 HC4044

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4005 HY4005



HS4034 HS4036



HS4033



HS4037 HS4044

PULSANTE ASSIALE

Articolo	Descrizione
HC4005	pulsante 1P (NO) 10A - 250V a.c.
HS4005	
HX4005	pulsante 1P (NO) 10A - 250V a.c. in stile
HY4005	
HC4034	pulsante assiale 1P - (NC) 10A - 250V a.c.
HS4034	

PULSANTE A TIRANTE, DOPPIO E CON TARGA PORTANOME

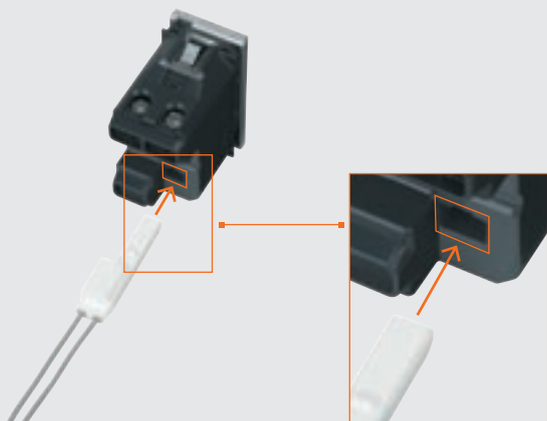
Articolo	Descrizione
HC4033	pulsante a tirante 1P (NO) 10A - 250V a.c.
HS4033	
HC4036	pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A - 250V a.c.
HS4036	
HC4037	pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A - 250V a.c. interbloccato
HS4037	
HC4044*	pulsante 2P (NO) 10A - 250V a.c. con contatti indipendenti per sistemi di segnalazione ospedaliera tradizionali
HS4044*	
H4040	pulsante 1P (NO) 3A 250Va.c.+ targa portanome retroilluminato con LED integrato (230V a.c. - 21mA - 460mW)

APPARECCHI COMUNI



H4040

Inserimento del LED art. H4743B/230 nei dispositivi retroilluminabili



* Per la disponibilità rivolgersi ai funzionari tecnici commerciali BTicino

Dispositivi di comando base

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4038R/12 HC4038V/12
 HC4038R/24 HC4038V/24
 HC4038R/230 HC4038V/230



HC4038LA/12
 HC4038LA/24
 HC4038LA/230

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4038R/12 HS4038V/12
 HS4038R/24 HS4038V/24
 HS4038R/230 HS4038V/230



HS4038LA/12
 HS4038LA/24
 HS4038LA/230

COPRITASTI CON SIMBOLOGIA PER SOSTITUZIONE LENTE PULSANTE ASSIALE LUCE SCALE HC-HS4038LA/230/24/12



H4920LA H4920LB H4920LC H4920LD H4920LE H4920LF



H4920LG H4920LH H4920LL H4920LM H4920LN H4920LP



H4920LQ H4920LR H4920LZ

PULSANTE ASSIALE CON DIFFUSORE

Articolo	Contatti	Colore diffusore	Tensione di alimentazione	Corrente di funzionamento
HC4038R/12 HS4038R/12	1P (NO)	rosso	12V a.c.	10A
HC4038R/24 HS4038R/24	1P (NO)	rosso	24V a.c.	10A
HC4038R/230 HS4038R/230	1P (NO)	rosso	230V a.c.	10A
HC4038V/12 HS4038V/12	1P (NO)	verde	12V a.c.	10A
HC4038V/24 HS4038V/24	1P (NO)	verde	24V a.c.	10A
HC4038V/230 HS4038V/230	1P (NO)	verde	230V a.c.	10A

PULSANTE ASSIALE LUCE SCALE

Articolo	Contatti	Colore diffusore	Tensione di alimentazione	Corrente di funzionamento
HC4038LA/12 HS4038LA/12	1P (NO)	blu con simbolo lampada	12V a.c.	10A
HC4038LA/24 HS4038LA/24	1P (NO)	blu con simbolo lampada	24V a.c.	10A
HC4038LA/230 HS4038LA/230	1P (NO)	blu con simbolo lampada	230V a.c.	10A

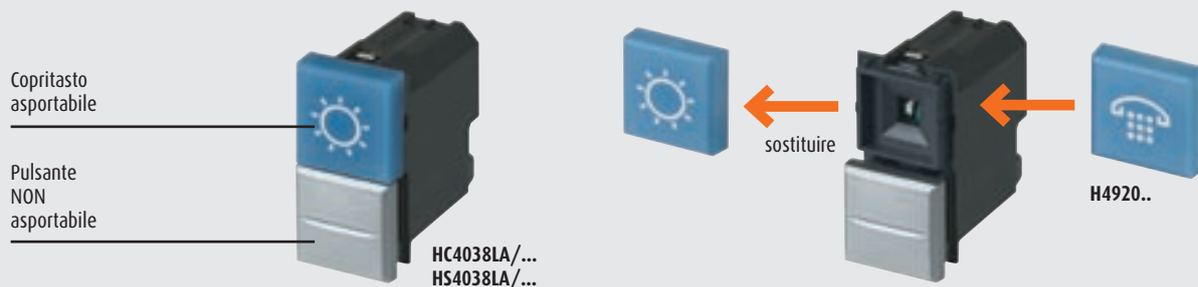
NOTA: dispositivi con LED già montato e cablato

COPRITASTI CON SIMBOLOGIA

Copritasti con simbologia per pulsante assiale luce scale art. HC-HS4038LA/230/24/12

Articolo	Descrizione
H4920LA	lampada
H4920LB	luce scale
H4920LC	luce tavolo
H4920LD	campanello
H4920LE	aspiratore
H4920LF	chiave
H4920LG	musica
H4920LH	telefono
H4920LL	allarme
H4920LM	ON
H4920LN	OFF
H4920LP	fattorino
H4920LQ	infermiera
H4920LR	servizio
H4920LZ	azzurro (senza serigrafia)

PULSANTE ASSIALE LUCE SCALE: sostituire al copritasto con simbolo LAMPADA il copritasto con il simbolo prescelto tra quelli a catalogo, per realizzare una segnalazione differente. Per l'asportazione del copritasto utilizzare un cacciavite.



APPARECCHI FINITURA CHIARA

HC4012 HC4022



HC4051 HC4053



HC4054 HC4055

APPARECCHI FINITURA SCURA

HS4012 HS4022



HS4051 HS4053



HS4054 HS4055

INTERRUTTORE E DEVIATORE A CHIAVE

Articolo	Descrizione
HC4012	interruttore 2P 16A 250Va.c. a chiave - la chiave è estraibile sia in
HS4012	posizione ON sia in posizione OFF - le chiavi sono differenti per ogni dispositivo
HC4022	deviatore 2P 16A 250Va.c. a chiave - come sopra
HS4022	

NOTA: ogni apparecchio ha il blocco chiave diverso dagli altri. Per avere apparecchi con blocchi uguali, rivolgersi ai funzionari tecnici commerciali

INTERRUTTORE BASCULANTE

Articolo	Descrizione
HC4051	interruttore 1P 16A - 250Va.c. basculante
HS4051	

DEVIATORE BASCULANTE

Articolo	Descrizione
HC4053	deviatore 1P 16A - 250Va.c. basculante
HS4053	

INVERTITORE BASCULANTE

Articolo	Descrizione
HC4054	invertitore 1P 16A - 250Va.c. basculante
HS4054	

PULSANTE BASCULANTE

Articolo	Descrizione
HC4055	pulsante 1P-(NO) 10A - 250Va.c. basculante
HS4055	

NOTA: i dispositivi basculanti sono retroilluminabili con LED art. H4743B/230

Altri dispositivi di comando base

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4331/230



HC4332/230



HC4016



HC4391

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4331/230



HS4332/230



HS4016



HS4391

RELÈ CICLICI A RITENUTA ELETTRONICA

Articolo	Descrizione
HC4331/230	relè ciclico interruttore 10AX 250V a.c. - 3 fili
HS4331/230	
HC4332/230	relè ciclico interruttore 10AX 250V a.c. - 3/4 fili
HS4332/230	

SELETTORE A MANOPOLA

Articolo	Descrizione
HC4016	selettore - commutatore rotativo 1 via - 4 posizioni per comando
HS4016	condizionatori, ventilatori etc. - 3A μ 250V a.c.

PREDISPOSITORE

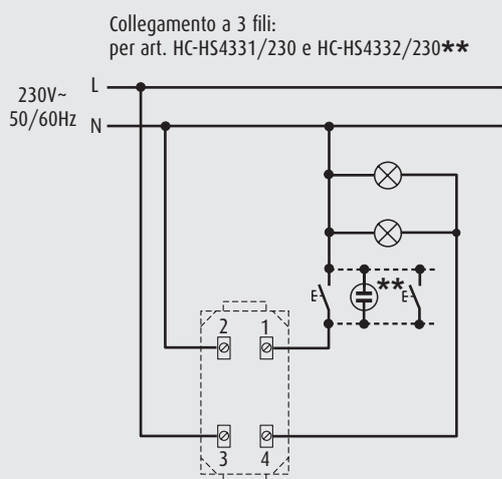
Articolo	Descrizione
HC4391*	predispositore a jack con 2 contatti in chiusura - 48V 10A (per spina art. 2124N)
HS4391*	
2124N	spina/jack per art. HC/HS4391

APPARECCHI COMUNI

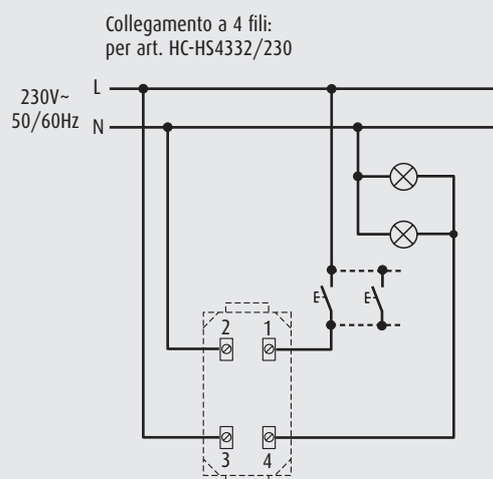


2124N

RELÈ CICLICI A RITENUTA ELETTRONICA: collegamenti elettrici



** Lampadina non installabile con art. HC-HS4332/230



* Per la disponibilità rivolgersi ai funzionari tecnici commerciali BTicino

Copritasti serigrafati con simbologia illuminabile

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4921LA HC4921LB HC4921LC



HC4921LD HC4921LE HC4921LF



HC4921LG HC4921LH HC4921LL



HC4921LM HC4921LN HC4921LP



HC4921LQ HC4921LR

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4921LA HS4921LB HS4921LC



HS4921LD HS4921LE HS4921LF



HS4921LG HS4921LH HS4921LL



HS4921LM HS4921LN HS4921LP



HS4921LQ HS4921LR

COPRITASTI SERIGRAFATI CON SIMBOLOGIA ILLUMINABILE

Articolo	Descrizione
HC4921LA	lampada
HS4921LA	
HC4921LB	luce scale
HS4921LB	
HC4921LC	luce tavolo
HS4921LC	
HC4921LD	campanello
HS4921LD	
HC4921LE	aspiratore
HS4921LE	
HC4921LF	chiave
HS4921LF	
HC4921LG	musica
HS4921LG	
HC4921LH	telefono
HS4921LH	
HC4921LL	allarme
HS4921LL	
HC4921LM	ON
HS4921LM	
HC4921LN	OFF
HS4921LN	
HC4921LP	fattorino
HS4921LP	
HC4921LQ	infermiera
HS4921LQ	
HC4921LR	servizio
HS4921LR	

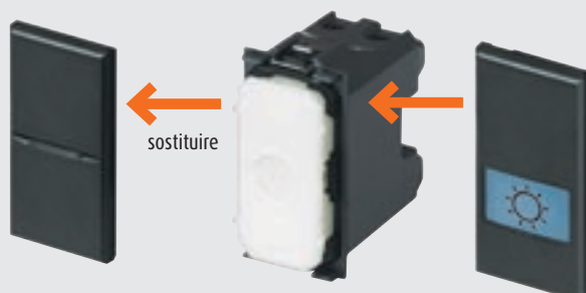
NOTA: i copritasti serigrafati sono utilizzati in sostituzione dei copritasti presenti sui comandi assiali: HC-HS4001 - HC-HS4003 - HC-HS4004 - HC-HS4005

Sostituzione del copritasto normalmente in uso sui dispositivi di comando base, con un copritasto serigrafato. Per asportare il copritasto utilizzare un cacciavite

Copritasto asportabile



HC4001 - HS4001
HC4003 - HS4003
HC4004 - HS4004
HC4005 - HS4005



HC4921..
HS4921..

Dispositivi elettronici di comando

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4402



HC4407



HC4413



HC4416


 HC4441
HC4442


HC4449

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4402



HS4407



HS4413



HS4416


 HS4441
HS4442


HS4449

APPARECCHI COMUNI



L4405/60 - L4405/105

DIMMER

Articolo	Descrizione
HC4402	dimmer a manopola con deviatore incorporato - con fusibile incorporato
HS4402	dimmer a manopola con deviatore incorporato - con fusibile incorporato
HC4407	dimmer a pulsante - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato
HS4407	dimmer a pulsante - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato
HC4413	dimmer a pulsante - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato
HS4413	dimmer a pulsante - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato
HC4416	dimmer "slave" per accrescere la potenza installata comandata da un dimmer principale (art. HC/HS4413) - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato
HS4416	dimmer "slave" per accrescere la potenza installata comandata da un dimmer principale (art. HC/HS4413) - funzione antiabbagliamento SOFT-START e SOFT-STOP - con fusibile incorporato

NOTA: per la scelta dei dimmer in funzione delle relative caratteristiche tecniche, consultare la tabella sottostante.

TERMOSTATO AMBIENTE

Articolo	Descrizione
HC4441	termostato ambiente elettronico - uscita a relè con 1 contatto in commutazione 2A 250V a.c. - alimentazione 230V a.c.
HS4441	termostato ambiente elettronico - uscita a relè con 1 contatto in commutazione 2A 250V a.c. - alimentazione 230V a.c.
HC4442	termostato ambiente elettronico con commutatore "estate/inverno" incorporato - uscita a relè con contatto C-NO 2A 250V a.c. - alimentazione 230V a.c.
HS4442	termostato ambiente elettronico con commutatore "estate/inverno" incorporato - uscita a relè con contatto C-NO 2A 250V a.c. - alimentazione 230V a.c.

CRONOTERMOSTATO

Articolo	Descrizione
HC4449	cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale - 7 programmi - alimentazione a batterie 2x1,5V - possibilità collegamento sonda esterna di temperatura e teleattivazione remota - contatto di uscita in scambio 1A cosφ 0,5
HS4449	cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale - 7 programmi - alimentazione a batterie 2x1,5V - possibilità collegamento sonda esterna di temperatura e teleattivazione remota - contatto di uscita in scambio 1A cosφ 0,5

TRASFORMATORI ELETTRONICI

Trasformatori elettronici per lampade alogene

Articolo	Descrizione
L4405/60	trasformatore elettronico per lampade alogene in bassa tensione - ingresso 230V a.c. - 50Hz - uscita 12V - potenza comandabile 20W÷60W
L4405/105	come sopra - potenza comandabile 35W÷105W

TABELLA PER LA SCELTA DEI DIMMER

Tipo di Carico	Potenza	Alimentazione	Frequenza	Articolo
Resistivo	60 ÷ 500 W	230V a.c.	50Hz	HC-HS4402
Per trasformatori elettronici	60 ÷ 250 VA	230V a.c.	50Hz	HC-HS4407
Resistivo - per trasformatori ferromagnetici	60 ÷ 500 W 60 ÷ 500 VA	230V a.c.	50Hz	HC-HS4413
Resistivo	60 ÷ 500 W	230V a.c.	50Hz	HC-HS4416

APPARECCHI FINITURA CHIARA

HC4425

HC4426

APPARECCHI FINITURA SCURA

HS4425

HS4426

RICEVITORE IR CON RELÈ INCORPORATO

Articolo	Descrizione
HC4425	ricevitore a 1 canale con uscita a relè - funzione di relè ciclico o monostabile 6A $\cos\varphi$ 1 - 230 V a.c. - 2 moduli
HC4426	modulo ricevitore a 2 canali con uscita mediante 2 relè interbloccati 4A $\cos\varphi$ 1 - 230 V a.c. - 2 moduli

INTERRUTTORI AD INFRAROSSI PASSIVI

Articolo	Descrizione
HC4431	interruttore con sensore di movimento a raggi infrarossi passivi - circuito crepuscolare a soglia variabile con possibilità di esclusione - circuito di temporizzazione per ritardo spegnimento regolabile da 30 secondi a 10 minuti - uscita a relè 2A resistivi/ 2A induttivi - alimentazione 230V a.c. - 1 modulo
HC4432	interruttore con sensore di movimento a raggi infrarossi passivi - circuito crepuscolare a soglia variabile con possibilità di esclusione - circuito di temporizzazione per ritardo spegnimento regolabile da 30 secondi a 10 minuti attivabile anche da pulsanti esterni - uscita a relè 6A resistivi/2A induttivi - con selettore 0-A-I - alimentazione 230V a.c. - 2 moduli

APPARECCHI COMUNI

4482/7



4482/16

TELECOMANDI

Articolo	Descrizione
4482/7	telecomando per comando ricevitori (fino a 7 nello stesso ambiente) - 7 canali in trasmissione - alimentazione con pila 9V - indicato per uso in ambiente domestico
4482/16	telecomando per comando ricevitori (fino a 16 nello stesso ambiente) - 8 canali in trasmissione sezionabili direttamente, altri 8 canali selezionabili previo spostamento selettore di commutazione - alimentazione con pila 9V - dedicato ad applicazioni nel terziario

Prese di corrente con morsetti a vite

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4113 HC4180 HC4115



HC4140 HC4141



HC4140/16



HC4177

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4113 HS4180 HS4115



HS4140 HS4141



HS4140/16



HS4177

APPARECCHI COMUNI



H4180R H4140R H4141R H4140/16R

PRESE DI CORRENTE

Articolo	Descrizione
HC4113	presa 2P+T 10A 250V a.c. - interasse 19 mm - alveoli schermati Ø 4 mm
HS4113	
HC4180	presa 2P+T 10/16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm - alveoli schermati
HS4180	
H4180R	presa come sopra - colore Rosso per utenze privilegiate
HC4115	presa di sicurezza 2P+T 10A 250V a.c. irreversibile per spina art. 2200NA o 2200NN
HS4115	

PRESE SCHUKO

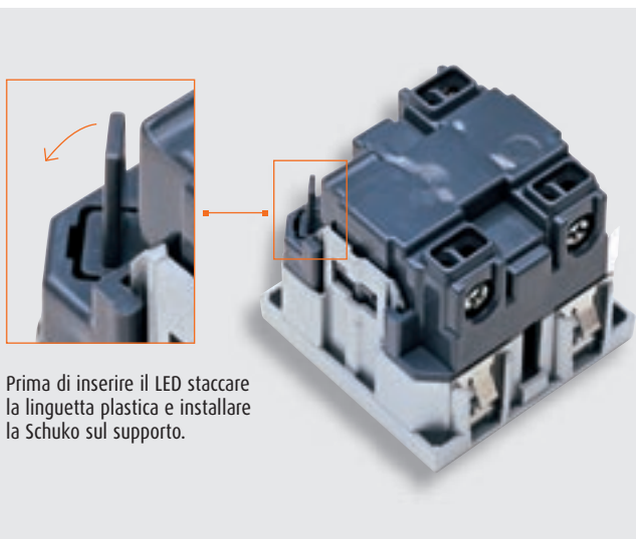
Articolo	Descrizione
HC4140	presa 2P+T 10/16A con contatti laterali e centrale di terra per spine Schuko e spine 10A con spinotti allineati - tipo P30 - interasse 19 mm - alveoli schermati
HS4140	
H4140R	presa come sopra - colore rosso per utenze privilegiate
HC4141	presa 2P+T 10/16A 250V con contatti laterali di terra tipo Schuko - alveoli schermati
HS4141	
H4141R	presa come sopra - colore rosso per utenze privilegiate

PRESE UNIVERSALI - PRESE SHUKO

Articolo	Descrizione
HC4140/16	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm in configurazione bipasso - alveoli protetti; contatti laterali di terra per spine Schuko; adatta per spine standard Italia 2P e 2P+T 10/16A, spine Schuko 2P+T16A
HS4140/16	
H4140/16R	Preso come sopra - colore Rosso per utenze privilegiate

PRESE RASOIO

Articolo	Descrizione
HC4177	presa per rasoio con trasformatore di isolamento - tensione di ingresso 230V a.c. 50/60Hz - tensione di uscita 115/230V a.c. 20VA
HS4177	



Prima di inserire il LED staccare la linguetta plastica e installare la Schuko sul supporto.

Prese di corrente con morsetti automatici

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4180W



HC4140W



HC4141W



HC4140/16W

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4180W



HS4140W



HS4141W



HS4140/16W

PRESE DI CORRENTE

Articolo	Descrizione
HC4180W*	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm - alveoli
HS4180W*	schermati
H4180RW*	Presa come sopra - colore Rosso per utenze privilegiate

PRESE SCHUKO

Articolo	Descrizione
HC4140W*	presa 2P+T 10/16A con contatti laterali e centrale di terra per spine Schuko e spine 10A con spinotti allineati - tipo P30 - interasse 19 mm - alveoli schermati
HS4140W*	presa come sopra - colore Rosso per utenze privilegiate
HC4141W*	presa 2P+T 10/16A 250V con contatti laterali di terra tipo Schuko - alveoli schermati
HS4141W*	presa come sopra - colore Rosso per utenze privilegiate

PRESE UNIVERSALI - PRESE SHUKO

Articolo	Descrizione
HC4140/16W*	presa 2P+T 10A e 16A 250V a.c. - interasse 19 mm e 26 mm in
HS4140/16W*	configurazione bipasso - alveoli protetti; contatti laterali di terra per spine Schuko; adatta per: spine standard Italia 2P e 2P+T 10/16A, spine Schuko 2P+T16A
H4140/16RW*	Presa come sopra - colore Rosso per utenze privilegiate

APPARECCHI COMUNI



H4180RW



H4140RW



H4141RW



H4140/16RW

CAGE CLAMP®S è un marchio registrato di:



Kontakttechnik GmbH, Germania!

Morsetto automatico CAGE CLAMP®S



Dettaglio del morsetto automatico: si evidenzia come sia possibile cablare due cavi con sezioni differenti nello stesso morsetto, garantendo per entrambi la stessa tenuta e lo stesso fissaggio.



1 Inserzione del cacciavite: il morsetto si apre



2 Inserzione del cavo



3 Estrazione del cacciavite: il morsetto serra il cavo automaticamente

* Per la disponibilità rivolgersi ai funzionari tecnici commerciali BTicino

Prese TV e SAT

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4202D HC4202DC



HC4202P HC4202PT HC4269F



HC4210D

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4202D HS4202DC



HS4202P HS4202PT HS4269F



HS4210D

APPARECCHI COMUNI



S2133

75RT(N)

PRESE TV + SAT SCHERMATE

Articolo	Descrizione
HC4202D HS4202D	presa coassiale diretta (derivata) per impianti di antenna monoutenza anche telealimentati e centralizzati ed impianti via satellite monoutente e centralizzati con passaggio di corrente e di segnale per la selezione dei canali - morsetti di collegamento schermati con viti imperdibili - Ø 9,5mm - connettore maschio -1 modulo
HC4202P HS4202P	presa coassiale passante - come sopra esclusa monoutenza
HC4202PT HS4202PT	presa terminata - coassiale passante -come sopra esclusa monoutenza -adattatore di impedenza 75 ohm incorporato

PRESE TV SCHERMATE

Articolo	Descrizione
HC4202DC HS4202DC	presa coassiale diretta (derivata) per impianti di antenna monoutenza o centralizzati in derivazione senza passaggio di corrente - morsetti di collegamento schermati con viti imperdibili - per impianti non telealimentati o via satellite centralizzati - Ø 9,5 mm - connettore maschio - 1 modulo

PRESE TV TIPO F

Articolo	Descrizione
HC4269F HS4269F	connettore coassiale TV tipo F - impedenza 75 ohm - aggancio a vite

PRESE TV + RD + SAT SCHERMATE

Articolo	Descrizione
HC4210D HS4210D	presa coassiale diretta (derivata) per impianti di antenna TV monoutenza anche telealimentati e centralizzati in derivazione, impianti via satellite monoutente e centralizzati in derivazione con passaggio di corrente e di segnale per la selezione dei canali, ed impianti radio - connettore TV maschio Ø 9,5 mm - connettore SAT e radio femmina Ø 9,5 mm

NOTA: per un utilizzo ottimale della presa, tutte le uscite devono essere utilizzate

SPINA E PRESA TV

Articolo	Descrizione
S2133	spina e presa TV volanti - Ø 9,5 mm - colore bianco - per prese TV + SAT

RESISTENZA TERMINALE

Articolo	Descrizione
75RT(N)	resistenza terminale per chiusura linee di impedenza 75 ohm in impianti di antenna collettivi con collegamento in cascata

Connettori telefonici, dati e prese speciali

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4279/6 HC4279/6S



HC4262/6 HC4262/6S HC4261AT6



HC4258/11N



HC4268SC HC4268ST



HC4291 HC4292 HC4293

APPARECCHI FINITURA SCURA



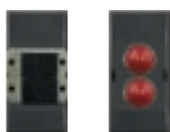
HS4279/6 HS4279/6S



HS4262/6 HS4262/6S HS4261AT6



HS4258/11N



HS4268SC HC4268ST



HS4291 HS4292 HS4293

CONNETTORI RJ45

Articolo	Tipo di connett.	Cat.	Per spina art.	Tipo di connessione
HC4279/6 HS4279/6	RJ45	6 UTP	2841/4	toolless IDC
HC4279/6S HS4279/6S	RJ45	6 FTP con schermo	2841/4	toolless IDC
HC4262/6 HS4262/6	RJ45	6 UTP	2841/4	110 IDC
HC4262/6S HS4262/6S	RJ45	6 FTP con schermo	2841/4	110 IDC
HC4261AT6 HS4261AT6	RJ45	6 UTP	2841/4	Systemax

CONNETTORI RJ11

Articolo	Tipo di connett.	Cat.	Per spina art.	Tipo di connessione
HC4258/11N HS4258/11N	RJ11	3	2841/2	K10

CONNETTORI PER FIBRA OTTICA

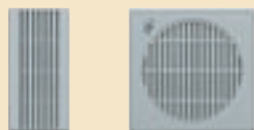
Articolo	Descrizione
HC4268SC HS4268SC	bussola per postazione di lavoro - terminazione SC - duplex
HC4268ST HS4268ST	bussola per postazione di lavoro - terminazione ST - duplex

PRESE SPECIALI

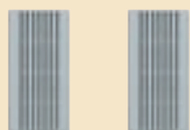
Articolo	Descrizione
HC4291 HS4291	presa 2P mignon - alveoli Ø mm 3 - interasse 13 mm - per circuiti ausiliari e similari 6A 24V SELV - connessione a morsetto
HC4292 HS4292	connettore pentapolare normalizzato DIN per HI-FI e similari - connessione a saldare
HC4293 HS4293	connettore DIN a 2 poli - connessione a saldare

Dispositivi di segnalazione acustica e ottica

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4351/12 HC4355/12
HC4351/230



HC4356/12 HC4356/230



HC4380

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4351/12 HS4355/12
HS4351/230



HS4356/12 HS4356/230



HS4380

APPARECCHI COMUNI



H4371B/12 H4371T/12
H4371B/24 H4371T/24
H4371B/230 H4371T/230



H4371R/12 H4371V/12
H4371R/24 H4371V/24
H4371R/230 H4371V/230



H4372RT/12 H4372RV/12
H4372RT/24 H4372RV/24
H4372RT/230 H4372RV/230



H4382/12
H4382/24
H4382/230



L4380/B

SUONERIE

Articolo	Descrizione
HC4351/12	suoneria in bronzo 12V a.c. - 5VA - 80dB
HS4351/12	
HC4351/230	suoneria in bronzo 230V a.c. - 12VA - 80dB
HS4351/230	
HC4355/12	suoneria elettronica - 3 suoni diversi - con regolazione di volume
HS4355/12	frontale - alimentazione 12V a.c. - d.c. - 2 moduli

RONZATORI

Articolo	Descrizione
HC4356/12	ronzatore 12V a.c. - 5VA - 80dB
HS4356/12	
HC4356/230	ronzatore 230V a.c. - 12VA - 80dB
HS4356/230	

TORCIA RICARICABILE

Articolo	Descrizione
HC4380	torcia autonoma estraibile con dispositivo automatico di accensione
HS4380	- completa di base di ricarica - led a luce bianca ad alta efficienza luminosa - batterie intercambiabili al Ni-MH senza effetto "memoria" - autonomia di 2 ore - basso consumo in stand-by 0,4W - alimentazione 230V a.c. - 2 moduli
L4380/B	batteria di ricambio per torce ricaricabili

LAMPADE SPIA CON LED INTEGRATO

Articolo	N° diffusori	Colore diffusore Led integrato	Tensione alimentazione	Corrente	Potenza
H4371B/12	1	blu	12V a.c.	26mA	300mW
H4371B/24	1	blu	24V a.c.	27mA	700mW
H4371B/230	1	blu	230V a.c.	21mA	500mW
H4371T/12	1	trasparente	12V a.c.	26mA	300mW
H4371T/24	1	trasparente	24V a.c.	27mA	700mW
H4371T/230	1	trasparente	230V a.c.	21mA	500mW
H4371R/12	1	rosso	12V a.c.	26mA	300mW
H4371R/24	1	rosso	24V a.c.	27mA	700mW
H4371R/230	1	rosso	230V a.c.	21mA	500mW
H4371V/12	1	verde	12V a.c.	26mA	300mW
H4371V/24	1	verde	24V a.c.	27mA	700mW
H4371V/230	1	verde	230V a.c.	21mA	500mW
H4372RT/12	2	rosso + trasparente	12V a.c.	26mA	300mW
H4372RT/24	2	rosso + trasparente	24V a.c.	27mA	700mW
H4372RT/230	2	rosso + trasparente	230V a.c.	21mA	500mW
H4372RV/12	2	rosso + verde	12V a.c.	26mA	300mW
H4372RV/24	2	rosso + verde	24V a.c.	27mA	700mW
H4372RV/230	2	rosso + verde	230V a.c.	21mA	500mW

LAMPADE SEGNAPASSO

Articolo	Descrizione
H4382/12	lampada segnapasso con led a luce bianca - 12V a.c.
H4382/24	lampada segnapasso con led a luce bianca - 24V a.c.
H4382/230	lampada segnapasso con led a luce bianca - 230V a.c.

Dispositivi per la sicurezza elettrica

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4301/6 HC4305/6
 HC4301/10 HC4305/10
 HC4301/16 HC4305/16



HC4321 HC4536

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4301/6 HS4305/6
 HS4301/10 HS4305/10
 HS4301/16 HS4305/16



HS4321 HS4536

INTERRUTTORI AUTOMATICI

Articolo	Descrizione
HC4301/6	interruttore automatico magnetotermico bipolare con un polo
HS4301/6	protetto 6A 230V a.c.- indicatore contatti aperti o chiusi - potere di interruzione 1500A 230V a.c.
HC4301/10	interruttore come sopra 10A - potere di interruzione 3000A 230V a.c.
HS4301/10	
HC4301/16	interruttore come sopra 16A - potere di interruzione 3000A 230V a.c.
HS4301/16	

SALVAVITA

Articolo	Descrizione
HC4305/6	Salvavita - interruttore automatico differenziale bipolare con un polo
HS4305/6	protetto I Δ n 10mA - 6A 230V a.c. - indicatore contatti aperti o chiusi - pulsante di test - potere di interruzione 1500A 230V a.c. - 2 moduli
HC4305/10	Salvavita come sopra - 10A - potere di interruzione 3000A 230V a.c.
HS4305/10	
HC4305/16	Salvavita come sopra - 16A - potere di interruzione 3000A 230V a.c.
HS4305/16	

PORTAFUSIBILE

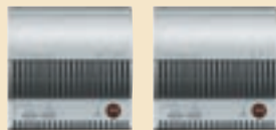
Articolo	Descrizione
HC4321	portafusibile per fusibili 5x20 e 6,3x 32 - max 10A 250V a.c.
HS4321	

LIMITATORE DI SOVRATENSIONE

Articolo	Descrizione
HC4536	limitatori di sovratensione 1P da abbinare alla presa di alimentazione delle utenze - corrente nominale di scarica I _n =1kA
HS4536	- corrente massima I _{max} =2kA - tensione max di protezione U _p =1kV - tensione nominale U _n =110-230Va.c. - tensione max permanente U _c =250V a.c.

Rivelatori di gas

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4511/12

HC4512/12



HC4520

HC4541

APPARECCHI COMUNI



F91/12E



L4525/12N0

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4511/12

HS4512/12



HS4520

HS4541

RIVELATORI GAS

Articolo	Descrizione
HC4511/12	rivelatore di gas METANO con segnalazione ottica ed acustica 85dB di allarme - autodiagnosi interna - predisposto per il comando di ripetitori di segnale - alimentazione 12V a.c./d.c. - 2 moduli
HS4511/12	rivelatore di gas GPL con segnalazione ottica ed acustica 85dB di allarme - autodiagnosi interna - predisposto per il comando di ripetitori di segnale - alimentazione 12V a.c./d.c. - 2 moduli

RIPETITORE DI SEGNALE

Articolo	Descrizione
HC4520	ripetitore di segnale per rivelatori di gas - segnalazione ottico/acustica - uscita a relè con 1 contatto in commutazione 6A resistivi 2A induttivi - 2 moduli
HS4520	ripetitore di segnale per rivelatori di gas - segnalazione ottico/acustica - uscita a relè con 1 contatto in commutazione 6A resistivi 2A induttivi - 2 moduli

TRASFORMATORE

Articolo	Descrizione
HC4541	trasformatore di sicurezza - ingresso 230V a.c. - 50/60Hz - uscita 12V a.c. - potenza 4VA - 2 moduli
HS4541	trasformatore di sicurezza - ingresso 230V a.c. - 50/60Hz - uscita 12V a.c. - potenza 4VA - 2 moduli

TRASFORMATORE DIN

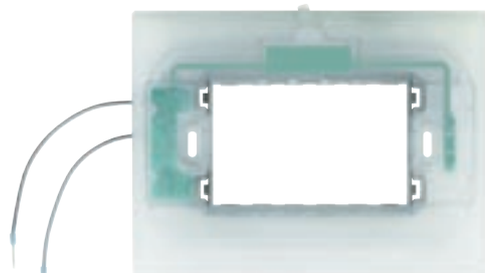
Articolo	Descrizione
F91/12E	trasformatore di sicurezza - ingresso 230V a.c. - 50/60Hz - uscita 12V a.c. - potenza 6VA - contenitore per guida DIN 3 moduli

ELETTROVALVOLA

Articolo	Descrizione
L4525/12N0	elettrovalvola gas normalmente aperta - riarmo manuale - alimentazione 12V - 50Hz - potenza assorbita 3VA - assorbimento a riposo nullo - pressione max 500mbar - grado di protezione IP65 - temperatura di funzionamento - 15 +60°C - attacchi filettati 3/4 " e riduzioni in dotazione 1/2 "

Supporto luminoso

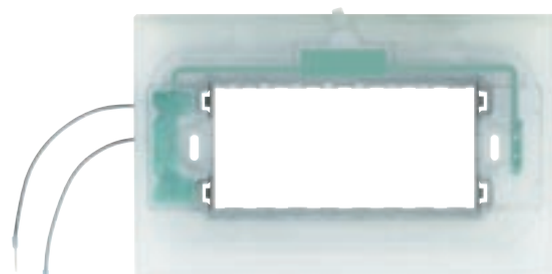
APPARECCHI COMUNI



HA4703X



HB4703X



HA4704X



HB4704X

SUPPORTO LUMINOSO

Articolo	Descrizione
HA4703X	Supporto luminoso 3 mod. per placche rettangolari - 230V a.c. - 2,5mA - 0,3W
HB4703X	Supporto luminoso 3 mod. per placche ellittiche - 230V a.c. - 2,5mA - 0,3W
HA4704X	Supporto luminoso 4 mod. per placche rettangolari - 230V a.c. - 2,5mA - 0,3W
HB4704X	Supporto luminoso 4 mod. per placche ellittiche - 230V a.c. - 2,5mA - 0,3W

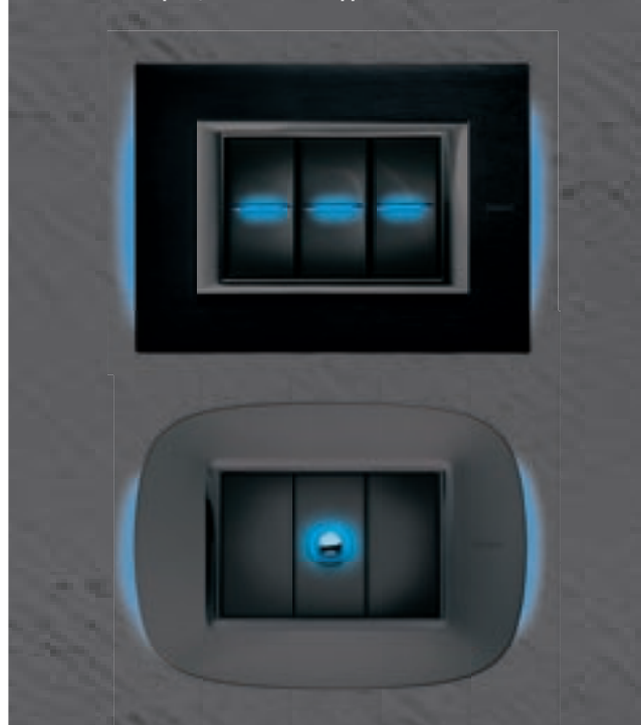
Nota sull'utilizzo del supporto luminoso

- installare i dispositivi sul supporto luminoso come su un comune supporto
- cablare supporto luminoso e dispositivi
- fissarlo alla scatola da incasso
- posizionare la placca di finitura

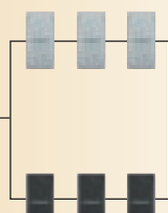
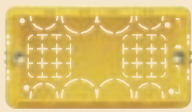
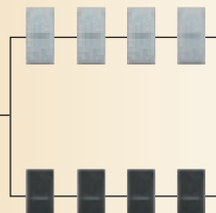
Il punto luce così realizzato si presenta con la placca retroilluminata



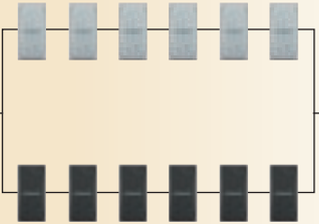
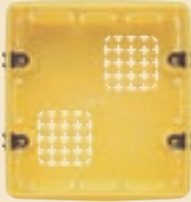
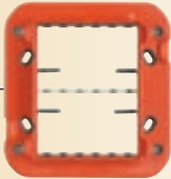
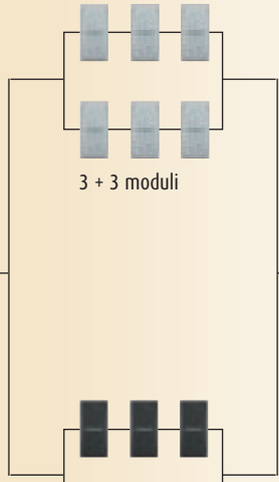
Punti luce completi, realizzati con supporto luminoso



Installazione in scatole da incasso e cartongesso

Scatole	Supporti	N° moduli	Placche
 <p>500 (Ø 60x44 mm)</p>  <p>PB502 (Ø 68x51 mm)</p>	 <p>H4702IT fissaggio con graffette</p>	 <p>2 moduli</p>	 <p>HA4802..</p>  <p>HB4802...</p>
 <p>503E (108x74x53,5 mm)</p>  <p>PB503 (109x68x51 mm)</p>	 <p>H4703 con viti</p>	 <p>3 moduli</p>	 <p>HA4803...</p>  <p>HB4803...</p>
 <p>504E (133x74x53,5 mm)</p>  <p>PB504 (131,5x68x51 mm)</p>	 <p>H4704 con viti</p>	 <p>4 moduli</p>	 <p>HA4804...</p>  <p>HB4804...</p>

NOTA: i supporti vengono forniti con il copritelai arancione già montato e la protezione trasparente. Si raccomanda di asportare i copritelai solo prima di montare le placche.

Scatole	Supporti	N° moduli	Placche
 <p>506L (183,5x90x53,5 mm)</p>  <p>PB506 (182x68x51 mm)</p>	 <p>H4706 con viti</p>	 <p>6 moduli</p>	 <p>HA4806...</p>  <p>HB4806...</p>
 <p>506E (108x118x51,5 mm)</p>  <p>PB526 (109x114x51 mm)</p>	 <p>H4726 con viti</p>	 <p>3 + 3 moduli</p>	 <p>HA4826...</p>  <p>HB4826...</p>

CATALOGO AXOLUTE MY HOME



INDICE DI SEZIONE

- 44** **Caratteristiche generali**
- 48 Automazione filare
- 50 Automazione radio
- 51 Antifurto
- 54 Diffusione sonora HI-FI stereo
- 56 Termoregolazione
- 57 Gestione energia
- 58 Copritasti

MY HOME

La casa
come tu la vuoi

SICUREZZA

- antifurto
- telesoccorso
- allarmi tecnici
- videocontrollo



COMUNICAZIONE

- videocitofonia digitale 2 fili



COMFORT

- illuminazione
- automazione tapparelle
- scenari
- diffusione sonora



RISPARMIO

- termoregolazione
- gestione energia

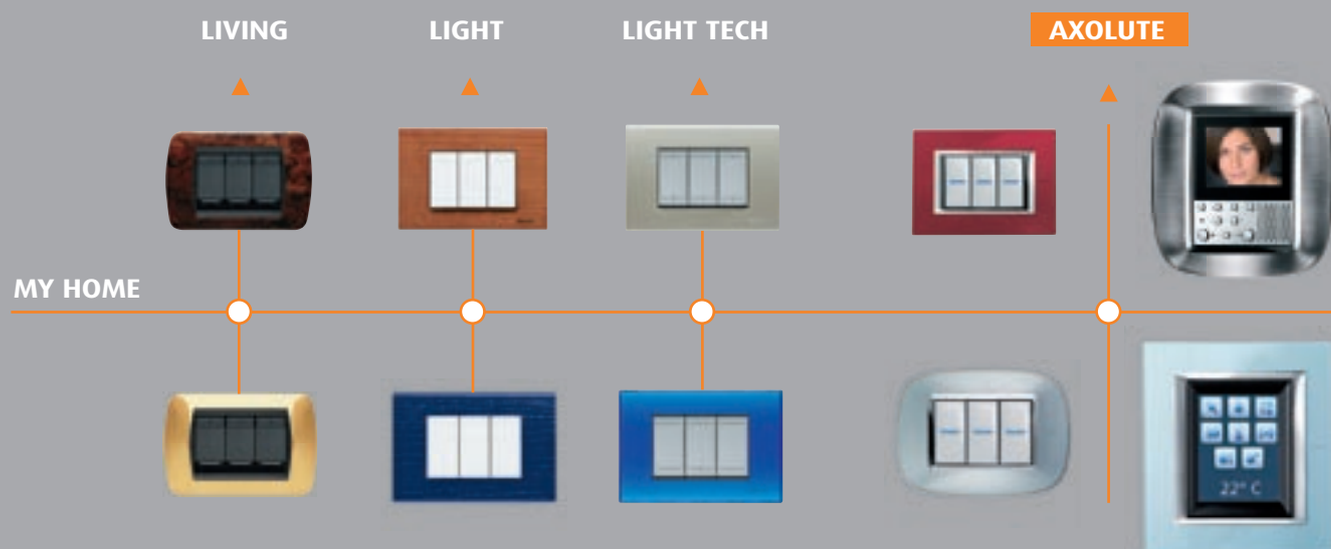


MY HOME è il sistema di automazione domestica di BTicino in grado di offrire soluzioni avanzate sempre più richieste nelle abitazioni e nel terziario. L'offerta, oggi disponibile anche in estetiche AXOLUTE, copre tutte le funzioni e le

applicazioni domotiche relative a comfort, sicurezza, risparmio, comunicazione e controllo. Inoltre con AXOLUTE grazie ai display il comando delle applicazioni si arricchisce di immagini, che offrono all'utente un'interfaccia più semplice ed intuitiva.

La tecnologia Bus e la configurazione dei prodotti non cambia, ed è comune a tutti gli impianti fino ad oggi realizzati con estetica LIVING, LIGHT e LIGHT TECH. Nella sezione di catalogo che segue vengono

proposti tutti gli articoli MY HOME in estetica AXOLUTE, oltre ai principali elementi non estetici necessari alla realizzazione delle applicazioni di comfort, sicurezza e risparmio, comuni alle serie LIVING, LIGHT e LIGHT TECH.



Per tutta la gamma degli altri articoli e per gli approfondimenti tecnici, consultare i fascicoli e le guide specifiche MY HOME.



Guida progetto
e installazione



Guida
applicazioni

AXOLUTE MY HOME

Massima libertà
di scelta del comando

Con un'estetica caratterizzata da forme e finiture di pregio, in **AXOLUTE** si possono realizzare le stesse applicazioni **MY HOME** già disponibili nelle estetiche civili **LIVING**, **LIGHT** e **LIGHT TECH**.
Inoltre, **AXOLUTE** offre la massima possibilità

di scelta di dispositivi per poter controllare il proprio impianto con comandi semplici o scenari completi di tutte le applicazioni **MY HOME**. L'utilizzo di display a colori offre l'opportunità di una maggiore personalizzazione del comando semplificandone l'utilizzo.

COMANDO BASE

Attuazione e regolazione
della singola funzione con:

- comandi standard
- comandi a infrarossi
- comandi a sfioramento



COMANDO D'AMBIENTE

Touch screen a colori:

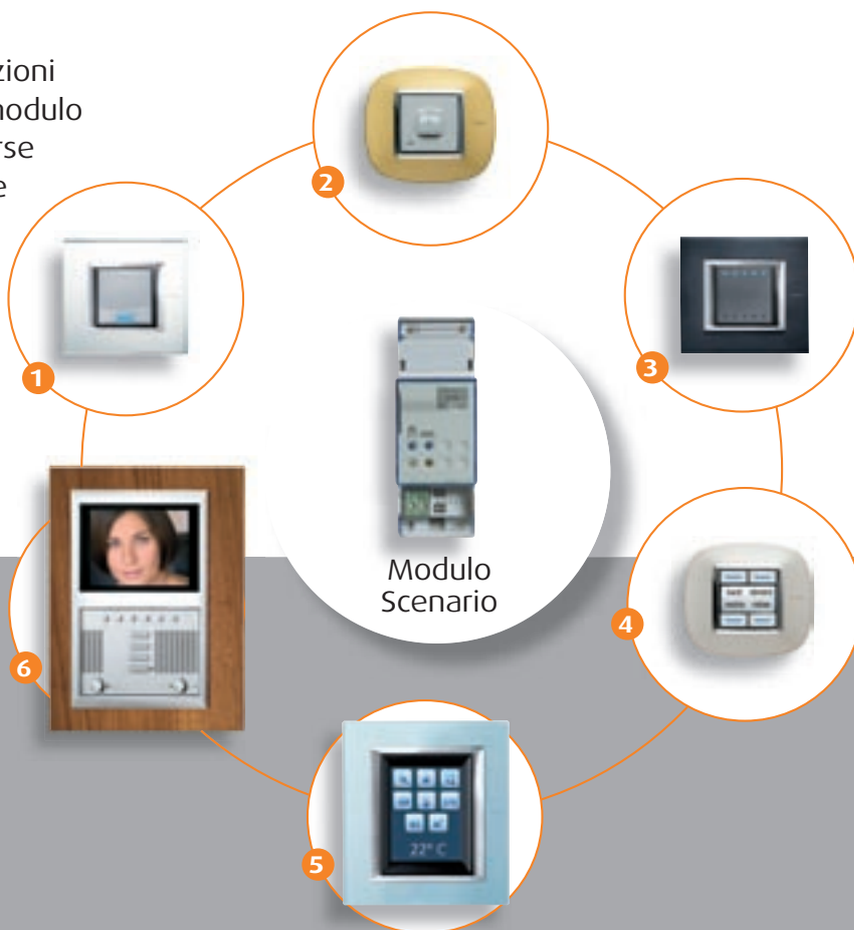
- icone personalizzabili
- controllo di tutte le funzioni di un singolo ambiente



COMANDO DI SCENARI

Gli scenari, completi di tutte le funzioni MY HOME, sono memorizzati nel modulo scenari e sono richiamabili da diverse interfacce a seconda delle esigenze dell'utente:

- 1 Comando standard
- 2 Comando infrarossi
- 3 Soft Touch
- 4 Comando scenari
- 5 Touch Screen
- 6 Video Station



COMANDO DI SUPERVISIONE

- controllo di tutte le funzioni d'impianto
- ampie possibilità di personalizzazione
- interfaccia semplice ed intuitiva grazie all'utilizzo di suoni ed immagini per mezzo della Video Station



Video Station

MY HOME Automazione Filare

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4654

HC4653/2



HC4653/3



HC4680

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4654

HS4653/2



HS4653/3



HS4680

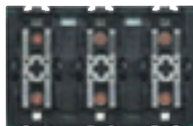
APPARECCHI COMUNI



H4651/2



H4652/2



H4652/3



H4684

RICEVITORE INFRAROSSI ATTIVI

Articolo	Descrizione
HC4654	ricevitore per il comando a distanza tramite telecomando 4482/7
HS4654	e 4482/16 - fino a 16 attuazioni o scenari memorizzati nel modulo scenari F420

COMANDI SOFT TOUCH

Articolo	Descrizione
HC4653/2	comando a sfioramento a 2 moduli per l'attuazione e/o regolazione di un solo attuatore o di uno scenario memorizzato nel modulo scenari F420, intensità dei led regolabile
HS4653/2	come HC-HS4653/2 - tre moduli
HC4653/3	come HC-HS4653/2 - tre moduli
HS4653/3	come HC-HS4653/2 - tre moduli

COMANDO SCENARI

Articolo	Descrizione
HC4680	comando scenari personalizzabile per comandare 4 "situazioni ambientali" indipendenti memorizzate nel modulo scenari F420
HS4680	comando scenari personalizzabile per comandare 4 "situazioni ambientali" indipendenti memorizzate nel modulo scenari F420

COMANDO PER FUNZIONI SPECIALI

Articolo	Descrizione
H4651/2	comando per funzioni speciali (ON temporizzati, scenari) che può pilotare un solo attuatore per carichi singoli o doppi o 4 scenari memorizzati nel modulo F420 - da completare con copritasti a 1 o 2 moduli ad una o due funzioni

COMANDO PER CARICHI SINGOLI E DOPPI

Articolo	Descrizione
H4652/2	comando che può pilotare un singolo attuatore per carichi singoli o per carichi doppi oppure due attuatori per carichi singoli o doppi indipendenti tra loro - da completare con 1 copritasto a 2 moduli per comandi ad una o due funzioni oppure 2 copritasti ad 1 modulo a una o due funzioni
H4652/3	comando che può pilotare tre attuatori per carichi singoli o per carichi doppi indipendenti tra loro - da completare con 3 copritasti ad 1 modulo per comandi ad una o due funzioni

TOUCH SCREEN A COLORI

Articolo	Descrizione
H4684	comando d'ambiente da installare dove sono presenti più funzioni MY HOME. Interfaccia per controllo di scenari, illuminazione, automazione, antifurto, termoregolazione, gestione energia.

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4672

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4672

APPARECCHI COMUNI



H4671/1



H4671/2



H4674



F411/1N
F411/2



F411/4
F412
F413



F414
F415



E46ADCN



L4669

ATTUATORI DA INCASSO

Articolo	Descrizione
HC4672 HS4672	attuatore con 1 relé NC - per carichi singoli: 16A resistivi o 10A per lampade ad incandescenza e 4A per lampade fluorescenti o trasformatori ferromagnetici - utilizzabile nel sistema Automazione o nel sistema Gestione energia - pulsante per funzionamento forzato in caso di utilizzo nel sistema Gestione energia con configurazione delle priorità di intervento del carico
H4671/1	attuatore con 1 relé con tasto di comando - per carichi singoli: 6A resistivi o lampade ad incandescenza, 2A cosφ 0,5 per trasformatori ferromagnetici e 150W lampade fluorescenti - da completare con copritasti a 2 moduli per funzione singola o doppia
H4671/2	attuatore con 2 relé interbloccati con tasto di comando - per carichi doppi 500W per motoriduttori - da completare con copritasti a 2 moduli per funzione doppia
H4674	attuatore per pilotare un dimmer "slave" art. HC-HS4416 per la regolazione dell'intensità luminosa del carico, con tasti di comando - possibilità di collegare fino a 3 dimmer "slave" - da completare con copritasti a 2 moduli per funzione singola o doppia

ATTUATORI PER CENTRALIZZAZIONI

Articolo	Descrizione
F411/1N	attuatore con 1 relé a 2 vie per carichi singoli
F411/2	attuatore con 2 relé indipendenti per carichi singoli e doppi - interblocco logico dei relé tramite configurazione
F411/4	attuatore con 4 relé indipendenti per carichi singoli, doppi o misti interblocco logico dei relé tramite configurazione
F412	attuatore con 1 relé NC - per carichi singoli 16A resistivi, 10A per lampade ad incandescenza e 4A per lampade fluorescenti o trasformatori - uscita 1÷10 per ballast

USCITA 1÷10 PER BALLAST

Articolo	Descrizione
F413	il dispositivo è un attuatore/dimmer per ballast elettronici dimmerabili con ingresso 1÷10V per il pilotaggio di lampade fluorescenti

ATTUATORI DIMMER 4 MODULI

Articolo	Descrizione
F414	attuatore dimmer per lampade ad incandescenza e trasformatori ferromagnetici - 60÷ 1000VA 230V a.c.
F415	attuatore dimmer per trasformatori elettronici - 60÷400VA 230V a.c.

ALIMENTATORE

Articolo	Descrizione
E46ADCN	alimentatore per sistemi a BUS - ingresso 230V a.c. uscita 27V d.c. SELV - corrente massima assorbita 300 mA - corrente massima erogata 1,2A esecuzione per fissaggio su profilato DIN con ingombro pari a 8 moduli

DOPPIO INGUAINATO

Articolo	Descrizione
L4669	doppino inguainato costituito da 2 conduttori flessibili con guaina intrecciata e non schermata per sistema automazione - isolamento 300/500V - rispondente alle norme CEI 46-5 e CEI 20-20 - lunghezza matassa 100m

MY HOME Automazione Radio

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4575

HC4576

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4575

HS4576

APPARECCHI COMUNI



3527



vista frontale


 3526
3526/10
3526/16


F470/1



F470/2



3470

INTERFACCE RADIO

Articolo	Descrizione
HC4575	interfaccia radio ricevente - alimentazione 27V d.c. dal BUS
HS4575	- 2 moduli
HC4576	interfaccia radio trasmittente - alimentazione 27V d.c. dal BUS
HS4576	- 2 moduli

DISPOSITIVI DI COMANDO RADIO

Articolo	Descrizione
3527	telecomando radio 6 pulsanti personalizzabili mediante etichette con grafismi- impugnatura ergonomica e predisposizione per impiego da parte di persone diversamente abili (sviluppato in collaborazione con il Centro Protesi INAIL) alimentazione: con 2 batterie alcaline ministilo AA 1.5V non ricaricabili (già a corredo)

ATTUATORI RADIO VOLANTI

Articolo	Descrizione
3526	attuatore volante con spina Schuko e presa universale (schuko, 10A, 16A) - 230Va.c. - 1relè per carichi singoli: 16A resistivi, 10A per lampade ad incandescenza, 4A cosφ 0,5 per trasformatori ferromagnetici e 4A per lampade fluorescenti
3526/16	attuatore come sopra - spina 16A
3526/10	attuatore volante con spina 10A e presa schuko / 10A 230 Va.c. - 1 relè per carichi singoli: 10A resistivi, 10A per lampade ad incandescenza, 4A cosφ 0,5 per trasformatori ferromagnetici e 4A per lampade fluorescenti

ATTUATORI DIN

Articolo	Descrizione
F470/1	attuatore con 1 relè a due vie - per carichi singoli: 6A resistivi o lampade ad incandescenza, 2A cosφ 0,5 per trasformatori ferromagnetici e 150W per lampade fluorescenti rifasate con accenditore tradizionale od elettronico - alimentato direttamente da rete 230V 50Hz - 2 moduli DIN
F470/2	attuatore con 2 relè: 6A resistivi, 2A lampade ad incandescenza, 500W per motoriduttori, 2A cosφ 0,5 per trasformatori ferromagnetici - alimentato direttamente da rete 230V 50Hz - 2 moduli DIN

ATTUATORI DA INCASSO

Articolo	Descrizione
3470	attuatore radio basic - 230Va.c. -1 relè a 1 contatto NO per carichi singoli: 2A resistivi e per lampade ad incandescenza, 2A cosφ 0,5 per trasformatori ferromagnetici adatto per l'installazione nelle coppe dei lampadari oppure nelle scatole da incasso

MY HOME Antifurto

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4603/4

HC4603/8



HC4604

HC4605



HC4607

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4603/4

HS4603/8



HS4604

HS4605



HS4607

APPARECCHI COMUNI



4050



3530
3530S



3540



3500N



3500GSM

DISPOSITIVI DI COMANDO E CONTROLLO

Articolo	Descrizione
3500N	centrale con comunicatore telefonico integrato PSTN - permette l'inserimento ed il disinserimento dell'impianto in modo manuale, con transponder e con telecomando IR; la comunicazione bidirezionale tra l'utente, l'impianto antifurto e l'impianto di automazione
3500GSM	centrale come sopra ma con comunicatore telefonico integrato PSTN e GSM. Antenna GSM in dotazione.
HC4603/4 HS4603/4	parzializzatore utilizzato per l'inserimento e il disinserimento dell'impianto tramite il telecomando art. 4050. Consente inoltre la gestione della parzializzazione delle zone (1-4) tramite 4 pulsanti da più punti dell'impianto
HC4603/8 HS4603/8	modulo per l'ampliamento delle zone parzializzabili - pulsanti di controllo delle zone 5-8 - segnalazione stato delle zone tramite led - possibilità di disabilitazione delle segnalazioni luminose
HC4604 HS4604	ricevitore per l'inserimento ed il disinserimento dell'impianto tramite il telecomando - segnalazione stato dell'impianto tramite led - possibilità di disabilitazione delle segnalazioni luminose e acustiche
HC4605 HS4605	modulo per disinserimento e blocco dell'impianto mediante chiave meccanica - segnalazione stato impianto tramite led - dotato di portellino di occultamento - chiave con 10.000 combinazioni
HC4607 HS4607	lettore di transponder che svolge funzioni di inserimento e disinserimento dell'impianto tramite il transponder (badge) - permette la memorizzazione fino a 30 transponder - segnalazione stato impianto tramite led - canale ausiliario disponibile per attuazioni
4050	telecomando portatile a raggi infrarossi per l'inserimento ed il disinserimento dell'impianto - codificabile in modo automatico tramite la centrale - alimentazione tramite due batterie al litio a corredo - autonomia 50.000 manovre
3530	badge portatile - quando viene avvicinato al lettore transponder lo attiva consentendo il trasferimento sul BUS del segnale generato - non necessita di pile per alimentazione - codificabile in modo automatico tramite il lettore transponder
3530S	come sopra - sottile
3540	come sopra - portachiavi

MY HOME Antifurto

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4610 HC4611



HC4613 HC4612
HC4612/12

APPARECCHI FINITURA SCURA

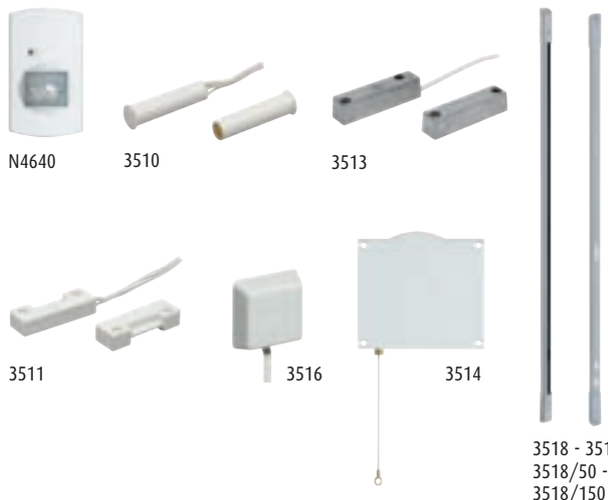


HS4610 HS4611



HS4613 HS4612
HS4612/12

APPARECCHI COMUNI



N4640

3510

3513

3511

3516

3514

3518 - 3519
3518/50 -
3518/150

3510M

3510PB

3512



3480



F482

SENSORI

Articolo	Descrizione
HC4610 HS4610	rivelatore volumetrico di presenza a raggi infrarossi passivi - led di segnalazione allarme con memoria - portata 8 metri, apertura angolare 105°, 14 fasci suddivisi su 3 piani - canale ausiliario di preallarme attivabile
HC4611 HS4611	rivelatore volumetrico di presenza come sopra - angolo di copertura parzializzabile da 105° a 0° - lente orientabile su 2 assi
HC4613 HS4613	rivelatore di presenza volumetrico a doppia tecnologia costituito da due sensori: uno ad infrarossi per la rivelazione di corpi caldi (IR) e uno a microonde per la rilevazione del movimento (MW). L'allarme si genera solo quando entrambe le tecnologie di rilevazione si attivano.
HC4612 HS4612	modulo interfaccia contatti elettromagnetici NC - possibilità di connessione linea di protezione contatti bilanciata e non bilanciata - led indicazione allarme con memoria di intervento - canale ausiliario di preallarme attivabile
HC4612/12 HS4612/12	modulo interfaccia 12V - per sensore a fune protezione tapparella - applicabile a sensori NC/NO e di rottura vetri (art. 3516)
N4640	rivelatore volumetrico di presenza a raggi infrarossi passivi - led di segnalazione allarme con memoria - portata 8 metri, apertura angolare 105°, 14 fasci suddivisi su 3 piani - canale ausiliario di preallarme attivabile - montaggio a parete, inclinato e ad angolo
3510	sensori elettromagnetici a contatto NC e linea di protezione - esecuzione per installazione da incasso
3510M	senore come sopra - esecuzione in ottone ad elevata resistenza meccanica per montaggio nei serramenti in materiale non ferromagnetico e con profilo a bassa sezione
3510PB	senore come sopra - esecuzione in ottone ad elevata resistenza meccanica per montaggio in tutti i tipi di serramenti e nelle porte blindate.
3511	senore come sopra - esecuzione per installazione a vista
3512	senore come sopra - esecuzione in alluminio pressofuso per montaggio in porte basculanti o scorrevoli. Predisposto per installazione a pavimento.
3513	senore come sopra - esecuzione per installazione a vista su superfici metalliche (portoni)
3514	rivelatore per la protezione delle tapparelle o avvolgibile similari, possibilità di gestione anche di un magnete di apertura (a corredo) per il controllo perimetrale
3516	senore piezoelettrico di rottura vetri. Installazione mediante biadesivo a corredo.
3518/50	barriere ad infrarossi attivi, per la protezione di finestre e porte. Il dispositivo è costituito da 2 colonne, una ha la funzione di TRASMETTITORE (TX), l'altra di RICEVITORE (RX). Nel caso di interruzione di più fasci IR l'allarme viene generato istantaneamente - Lunghezza 0,5 metri
3518	come sopra - lunghezza 1 metro
3518/150	come sopra - lunghezza 1,5 metri
3519	come sopra - lunghezza 2 metri
3480	modulo interfaccia contatti elettromagnetici NC - possibilità di connessione 2 linee di protezione contatti bilanciati e non bilanciati - led indicazione allarme con memoria di intervento
F482	come sopra - contenitore modulo Basic

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4614

HC4615



HC4620



HC4070

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4614

HS4615



HS4620



HS4070

APPARECCHI COMUNI



4072A
4072L



E46ADCN
E47ADCN



3507/6



3505/12



L4669S

DISPOSITIVI PER ALLARMI TECNICI

Articolo	Descrizione
HC4614 HS4614	modulo attuatore a configurazione multipla con uscita mediante rele - contatti C-NO-NC, 24V 0,4A cosφ 0,4 - da impiegare per la ripetizione dell'allarme, l'attivazione di un dispositivo esterno, la ripetizione dello stato dell'impianto, la segnalazione della batteria scarica
HC4615 HS4615	modulo interfaccia per contatti ausiliari di tipo NO o NC - disponibilità di ingresso 5-12V a.c./d.c. optoisolato - da impiegare per varie funzioni, tra le quali la "richiesta soccorso anziani", "l'antipanico" e per allarmi tecnici similari
HC4620 HS4620	modulo ricevitore radio da impiegare come interfaccia tra l'antifurto filare e i sensori radio per la realizzazione di impianti misti filare-radio - utilizzabile anche per funzioni di telesoccorso in abbinamento al telecomando art. L4621

SIRENA INTERNA

Articolo	Descrizione
HC4070 HS4070	sirena da interno autoalimentata installabile in scatola 506E - da equipaggiare con batteria 6V 0,5Ah art. 3507/6 - intensità sonora 90dB(A) a 3 metri - protetta contro strappo e manomissione
3507/6	batteria 6V 0,5Ah per sirena da interno art. 4070 e N/NT4070 e per comunicatore telefonico art. 4075N

DISPOSITIVI COMUNI

Articolo	Descrizione
4072L	sirena da esterno che contiene la batteria di autoalimentazione di tutto il sistema - da equipaggiare con batteria 12V 12Ah art. 3505/12 - intensità sonora 105dB(A) a 3 metri - segnalatore ottico con lampada allo xenon - griglia antischiuma - protetta contro strappo ed apertura - da abbinare all'alimentatore art. E46ADCN
4072A	sirena da esterno autoalimentata - segnalazione acustica regolabile da 0 a 10 minuti tramite la centrale (monozona o a 4 zone) - da equipaggiare con batteria 12V 7Ah - intensità sonora 105dB(A) a 3 metri - segnalatore ottico con lampada allo xenon - griglia antischiuma - protetta contro strappo ed apertura - da abbinare all'alimentatore art. E47ADC
3505/12	batteria 12V 12Ah
E46ADCN	alimentatore per impianto antifurto da abbinare alla sirena esterna art. 4072L - ingresso 230V a.c. uscita 27V d.c. SELV - corrente massima assorbita 450mA - ingombro 8 DIN
E47ADCN	alimentatore come sopra - da abbinare alla sirena esterna art. 4072A
L4669S	doppino inguainato costituito da 2 conduttori flessibili con guaina intrecciata e non schermata per sistema antifurto - isolamento 300/500V - rispondente alle norme CEI 46-5 e CEI 20-20 - lunghezza matassa 100m

MY HOME

Diffusione sonora HI-FI stereo

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4560

HC4911AF



HC4911AI

HC4911BE

HC4911BF

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4560

HS4911AF



HS4911AI

HS4911BE

HS4911BF

APPARECCHI COMUNI



H4562



H4651/2



H4684



L4561



F500



F502

SORGENTI SONORE

Articolo	Descrizione
HC4560	ingresso RCA ad incasso - 2 moduli AXOLUTE - per controllo di una sorgente stereo
HS4560	ingresso RCA ad incasso - 2 moduli AXOLUTE - per controllo di una sorgente stereo
F500	sintonizzatore radio RDS stereo - 4 moduli DIN - completo di compensatore di profondità per guida DIN
L4561	dispositivo per il controllo di sorgenti stereo predisposte con telecomando ad infrarosso - possibilità di gestione della sorgente tramite gli amplificatori o i comandi speciali - 4 moduli DIN - completo di cavo RCA/RCA e cavo con jack per il collegamento del trasmettitore IR

AMPLIFICATORI

Articolo	Descrizione
F502	amplificatore 4 mod. DIN
H4562	amplificatore da incasso

COMANDI

Articolo	Descrizione
H4651/2	comando speciale per la gestione degli amplificatori da completare con i copritasti illuminabili per la gestione dell'accensione/spengimento, controllo del volume, cambio sorgente e cambio stazioni radio programmate - ingombro 2 moduli.
H4684	touch screen a colori

COPRITASTI ILLUMINABILI

Articolo	Descrizione
HC4911AF	copritasto illuminabile ON-OFF-GEN
HS4911AF	copritasto illuminabile ON-OFF-GEN
HC4911AI	copritasto illuminabile ON-OFF-regolazione
HS4911AI	copritasto illuminabile ON-OFF-regolazione
HC4911BE	copritasto illuminabile chiave di violino
HS4911BE	copritasto illuminabile chiave di violino
HC4911BF	copritasto illuminabile funzioni diffusione sonora
HS4911BF	copritasto illuminabile funzioni diffusione sonora

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4565

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4565

DIFFUSORI ACUSTICI

Articolo	Descrizione
HC4565	diffusore 16 ohm per scatola 506E
HS4565	
L4566	diffusore 8 ohm da controsoffitto
L4567	diffusore 8 ohm da parete

NODO AUDIO VIDEO

Articolo	Descrizione
F441	nodo Audio/Video per la miscelazione delle sorgenti audio (Max 4 sorgenti) verso 4 uscite - 6 moduli DIN - completo di compensatore di profondità per guida DIN e cavo per impianti

APPARECCHI COMUNI



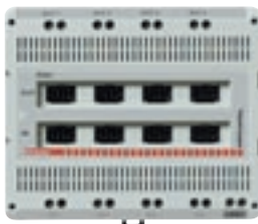
L4566



L4567

ALIMENTATORE E CAVO PER IMPIANTI

Articolo	Descrizione
346000	alimentatore per sistema diffusione sonora - ingresso 230Va.c. uscita 27Vd.c. - massima corrente erogata 1,2 mA - fissaggio su profilato DIN con ingombro pari a 8 moduli
336904	cavo a 2 conduttori twistati interrabile in tubazioni - rispondente alle norme CEI 20-13 e CEI 20-14 - lunghezza matassa 200 m



F441



346000



336904

MY HOME Termoregolazione

APPARECCHI FINITURA CHIARA


HC4692

APPARECCHI FINITURA SCURA


HS4692

APPARECCHI COMUNI


3550



F430/2



F430/4



E46ADCN



3507/6



L4669

SONDE

Articolo	Descrizione
HC4692	sonda per la regolazione della temperatura ambiente per impianti di riscaldamento e raffrescamento - campo di regolazione temperatura 3÷40°C - due moduli
HS4692	sonda per la regolazione della temperatura ambiente per impianti di riscaldamento e raffrescamento - campo di regolazione temperatura 3÷40°C - due moduli

CENTRALE

Articolo	Descrizione
3550	centrale per la gestione del sistema di termoregolazione
3507/6	batteria 6V 0,5Ah per centrale termoregolazione

ATTUATORI

Articolo	Descrizione
F430/2	attuatore con 2 relè indipendenti - per carichi singoli e doppi: 6A resistivi, 3A valvole motorizzate e pompe - interblocco logico dei relè tramite configurazione - 2 moduli DIN
F430/4	attuatore con 4 relè indipendenti - per carichi singoli, doppi o misti: 6A resistivi, 3A valvole motorizzate, pompe e fan-coil - interblocco logico dei relè tramite configurazione - 2 moduli DIN

ALIMENTATORE E CAVO PER IMPIANTI

Articolo	Descrizione
E46ADCN	alimentatore per sistemi a BUS - ingresso 230V a.c. uscita 27V d.c. SELV - corrente massima assorbita 300 mA - corrente massima erogata 1,2A esecuzione per fissaggio su profilato DIN con ingombro pari a 8 moduli
L4669	doppino inguainato costituito da 2 conduttori flessibili con guaina intrecciata e non schermata per sistema automazione - isolamento 300/500V - rispondente alle norme CEI 46-5 e CEI 20-20 - lunghezza matassa 100m

MY HOME

Gestione energia

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4672

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4672

APPARECCHI COMUNI



F421



F412



E46ADCN



L4669

ATTUATORI

Articolo	Descrizione
HC4672 HS4672	attuatore con un relè - per carichi singoli 16A resistivi o 10A per lampade ad incandescenza e 4A per lampade fluorescenti o trasformatori ferromagnetici - utilizzabile nel sistema Automazione o nel sistema Gestione energia - pulsante per funzionamento forzato del carico - per sistema gestione energia a BUS
F412	attuatore con 1 relè NC - per carichi singoli 16A resistivi, 10A per lampade ad incandescenza e 4A per lampade fluorescenti o trasformatori - per montaggio su guida DIN in quadri o centralini - per sistema gestione energia a BUS

CENTRALE DI CONTROLLO

Articolo	Descrizione
F421	centrale per la gestione ed il controllo delle prese di alimentazione degli utilizzatori collegate agli attuatori del sistema - regolazione potenza di contratto da 1,5 a 18 kW - regolazione fine della potenza impegnata - gestione dei carichi sotto fasce orarie - per montaggio su guida DIN in quadri o centralini - comprensiva di trasformatore TA per la lettura della corrente controllata - per sistema gestione energia a BUS

ALIMENTATORE E CAVO PER IMPIANTI

Articolo	Descrizione
E46ADCN	alimentatore per sistemi a BUS - ingresso 230V a.c. uscita 27V d.c. SELV - corrente massima assorbita 300 mA - corrente massima erogata 1,2A esecuzione per fissaggio su profilato DIN con ingombro pari a 8 moduli
L4669	doppino inguainato costituito da 2 conduttori flessibili con guaina intrecciata e non schermata per sistema automazione - isolamento 300/500V - rispondente alle norme CEI 46-5 e CEI 20-20 - lunghezza matassa 100m

MY HOME

Copritasti serigrafati per automazione - a 1 funzione

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4915AA HC4915/2AA



HC4915AB HC4915/2AB
HC4915AC HC4915/2AC



HC4915AD HC4915BA
HC4915/2AD HC4915/2BA



HC4915BB HC4915BC
HC4915/2BB HC4915/2BC



HC4915BD HC4915BE
HC4915/2BD HC4915/2BE



HC4915BF HC4915BG
HC4915/2BF HC4915/2BG



HC4915BH
HC4915/2BH

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4915AA HS4915/2AA



HS4915AB HS4915/2AB
HS4915AC HS4915/2AC



HS4915AD HS4915BA
HS4915/2AD HS4915/2BA



HS4915BB HS4915BC
HS4915/2BB HS4915/2BC



HS4915BD HS4915BE
HS4915/2BD HS4915/2BE



HS4915BF HS4915BG
HS4915/2BF HS4915/2BG



HS4915BH
HS4915/2BH

COPRITASTI SERIGRAFATI CON SIMBOLOGIA 1 FUNZIONE

Articolo		Descrizione simbolo
1 modulo	2 moduli	
HC4915AA	HC4915/2AA	OFF
HS4915AA	HS4915/2AA	OFF
HC4915AB	HC4915/2AB	ON
HS4915AB	HS4915/2AB	ON
HC4915AC	HC4915/2AC	GEN
HS4915AC	HS4915/2AC	GEN
HC4915AD	HC4915/2AD	Dimmer
HS4915AD	HS4915/2AD	Dimmer
HC4915BA	HC4915/2BA	Luce
HS4915BA	HS4915/2BA	Luce
HC4915BB	HC4915/2BB	Campana
HS4915BB	HS4915/2BB	Campana
HC4915BC	HC4915/2BC	Aspiratore
HS4915BC	HS4915/2BC	Aspiratore
HC4915BD	HC4915/2BD	Chiave
HS4915BD	HS4915/2BD	Chiave
HC4915BE	HC4915/2BE	Violino
HS4915BE	HS4915/2BE	Violino
HC4915BF	HC4915/2BF	Infermiera
HS4915BF	HS4915/2BF	Infermiera
HC4915BG	HC4915/2BG	Camera
HS4915BG	HS4915/2BG	Camera
HC4915BH	HC4915/2BH	ALARM
HS4915BH	HS4915/2BH	ALARM

MY HOME

Copritasti serigrafati per automazione - a 2 funzioni

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4911AF HC4911/2AF



HC4911AG HC4911AH
HC4911/2AG HC4911/2AH



HC4911AI HC4911BA
HC4911/2AI HC4911/2BA



HC4911BC HC4911BE
HC4911/2BC HC4911/2BE

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4911AF HS4911/2AF



HS4911AG HS4911AH
HS4911/2AG HS4911/2AH



HS4911AI HS4911BA
HS4911/2AI HS4911/2BA



HS4911BC HS4911BE
HS4911/2BC HS4911/2BE

COPRITASTI SERIGRAFATI CON SIMBOLOGIA 2 FUNZIONI

Articolo	Descrizione simbolo
1 modulo	2 moduli
HC4911AF	HS4911/2AF
HS4911AF	HS4911/2AF
HC4911AG	HS4911/2AG
HS4911AG	HS4911/2AG
HC4911AH	HS4911/2AH
HS4911AH	HS4911/2AH
HC4911AI	HS4911/2AI
HS4911AI	HS4911/2AI
HC4911BA	HS4911/2BA
HS4911BA	HS4911/2BA
HC4911BC	HS4911/2BC
HS4911BC	HS4911/2BC
HC4911BE	HS4911/2BE
HS4911BE	HS4911/2BE

MY HOME

Copritasti non serigrafati a 1 e 2 funzioni

APPARECCHI FINITURA CHIARA



HC4911 HC4911/2



HC4915 HC4915/2

APPARECCHI FINITURA SCURA



HS4911 HS4911/2



HS4915 HS4915/2

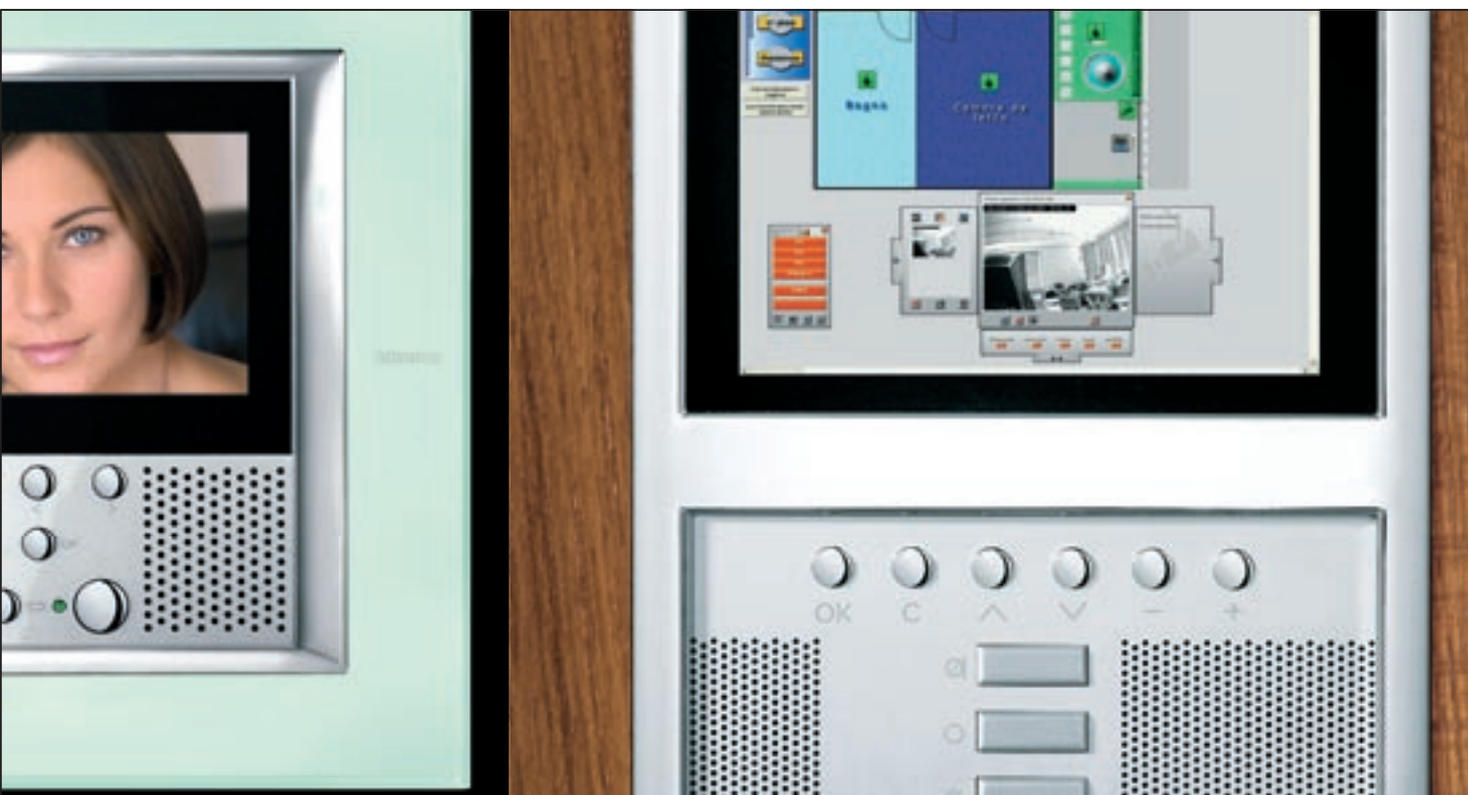
COPRITASTI NON SERIGRAFATI 2 FUNZIONI

Articolo	Descrizione
HC4911	copritasto non serigrafato - 1 mod.
HS4911	
HC4911/2	copritasto non serigrafato - 2 mod.
HS4911/2	

COPRITASTI NON SERIGRAFATI 1 FUNZIONE

Articolo	Descrizione
HC4915	copritasto non serigrafato - 1 mod.
HS4915	
HC4915/2	copritasto non serigrafato - 2 mod.
HS4915/2	

CATALOGO AXOLUTE COMUNICAZIONE



INDICE DI SEZIONE

- 62 **Caratteristiche generali**
- 68 Terminali video per il controllo domestico

COMUNICAZIONE

Caratteristiche generali



SFERA Monoblocco finiture Allsteel ed Allbrass

Video Station, Video Display e SFERA: la soluzione completa per installazioni in contesti di pregio.

NUOVI POSTI INTERNI VIDEO DUE FILI

Videocitofoni vivavoce con display LCD a colori per impianti 2 fili.

Disponibili in 2 versioni:

- video Display: da incasso in 506E con schermo da 2,5"
- video Station: da parete con schermo da 5,6"



Video Display



Video Station

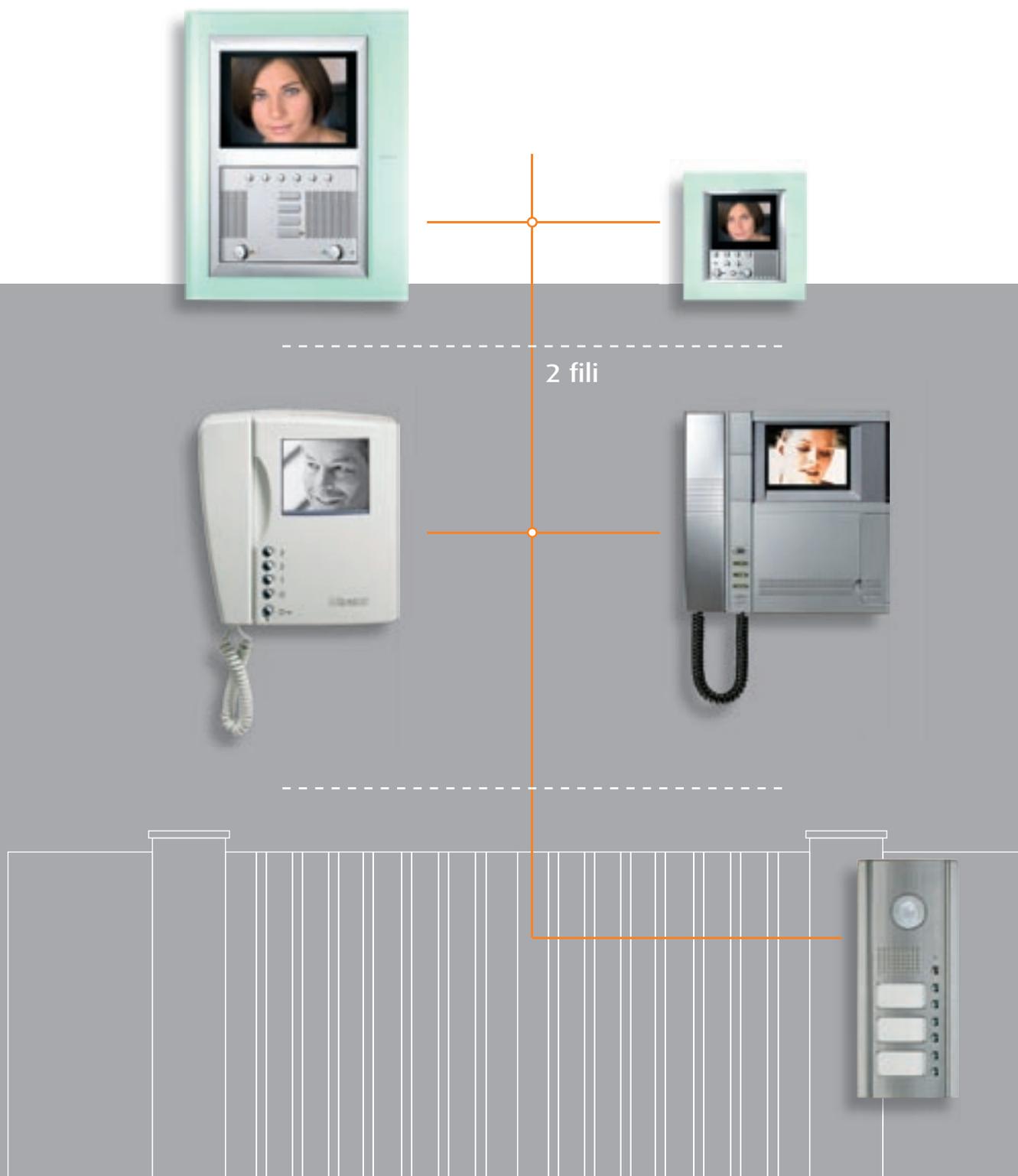
Video Station e Video Display sono dotati di **menù funzioni personalizzabile**.

È possibile rinominare e ordinare le singole funzioni a seconda dei bisogni dell'utente, così da rendere più intuitivo l'utilizzo.

COMUNICAZIONE

Solo 2 fili per l'impianto

Compatibilità con l'offerta due fili esistente: posti esterni SFERA video e posti interni PIVOT e SWING.

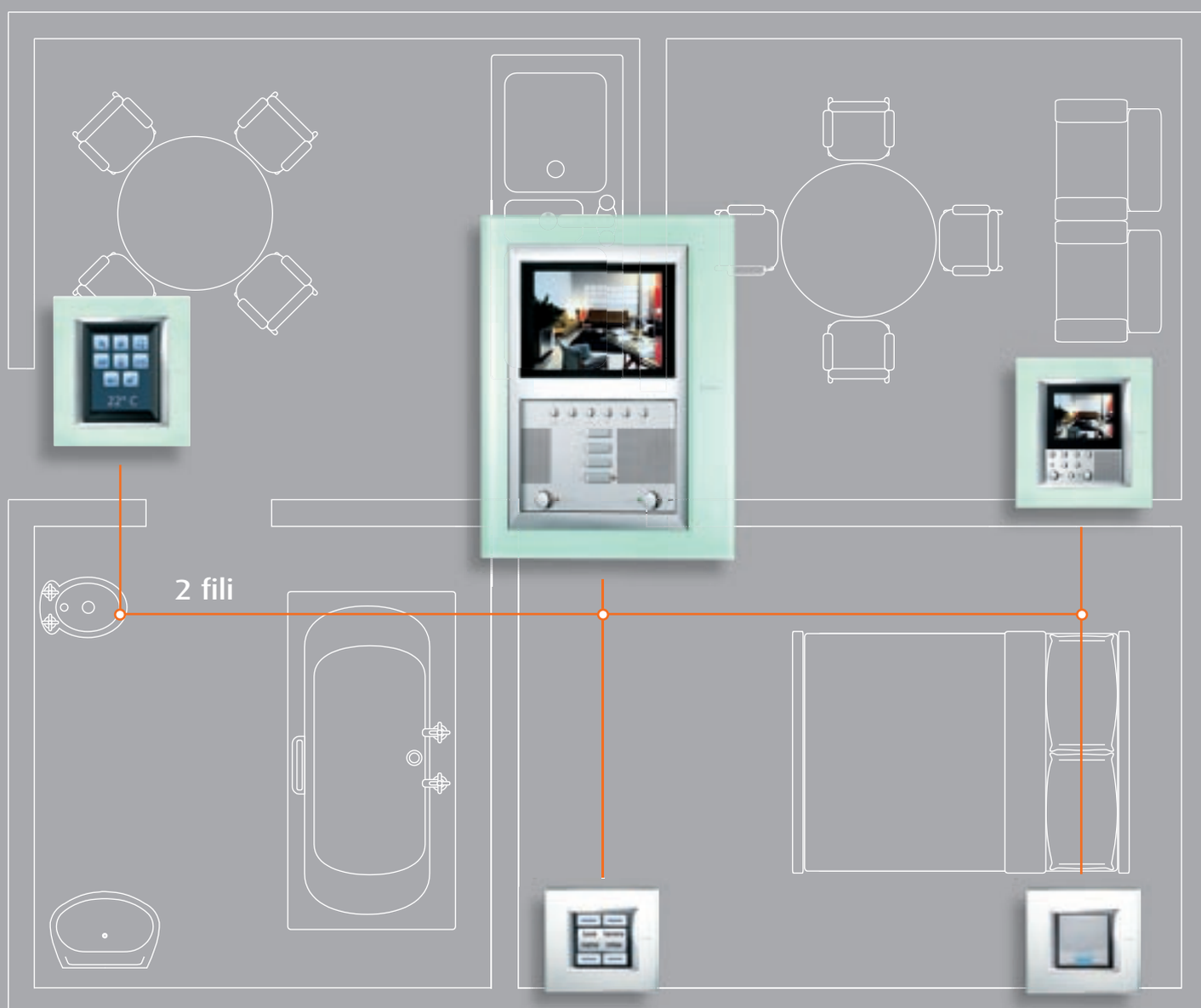


COMUNICAZIONE

Integrazione MY HOME

Un unico cablaggio per la casa:
Comunicazione e MY HOME tutto su 2 fili.

In impianti integrati Comunicazione e MY HOME, Video Station e Video Display diventano **terminali di controllo della casa**. Tramite il menù è possibile, per esempio, attivare la diffusione sonora, cambiare la temperatura nei singoli ambienti, attivare scenari o visualizzare lo stato degli allarmi.



COMUNICAZIONE

Video Station e Video Display

VIDEO STATION

- piena interazione per immagine grazie all'ampio schermo a colori da 5,6"
- facile utilizzo con il menù per gestione funzioni
- vivavoce
- installazione a parete: minimo spessore
- finiture coordinate con estetiche delle linee civili AXOLUTE: vetro, alluminio, legno teak con placche dedicate

Display LCD a colori da 5,6" per la visualizzazione delle telecamere e del menù

Tasti di navigazione menù come per i cellulari

Audio Stereo

Placche dedicate

Tasti per funzioni di videocitofonia ad accesso diretto



VIDEO DISPLAY

- display LCD a colori da 2,5"
- facile utilizzo con il menù per gestione funzioni
- vivavoce
- installazione da incasso in scatola 506E
- perfetta integrazione con le linee civili AXOLUTE

Display LCD a colori da 2,5" per la visualizzazione delle telecamere e del menù

Tasti di navigazione menù come per i cellulari

Vivavoce

Tutte le placche 506E delle linee civili AXOLUTE



Per la scelta di tutti i prodotti necessari alla realizzazione di impianti videocitofonici e per le relative modalità installative, consultare i cataloghi e le guide specifiche Comunicazione



Catalogo Generale
Comunicazione



Guida Tecnica
Comunicazione

Terminali video per il controllo domestico

APPARECCHI FINITURA CHIARA



349311

APPARECCHI FINITURA SCURA



349312

VIDEO DISPLAY

Articolo	Descrizione
349311	terminale vivavoce installabile in impianti 2 fili video. Display LCD da 2,5" a colori. Integrabile nel sistema MY HOME, è dotato di menù di navigazione personalizzabile tramite PC per la gestione delle seguenti funzioni: videocitofonia, termoregolazione, diffusione sonora, scenari, allarmi. Dotazione tasti: navigazione, autoaccensione, apertura serratura, connessione vivavoce e cercapersone. Led di segnalazione per: esclusione chiamata, stato porta, connessione. Configurazione tramite configuratori fisici e da menù. Porta USB per la programmazione. Installabile da incasso in scatola 506. Cornici disponibili: tutte quelle delle linee civili per 506E.
349312	

APPARECCHI COMUNI



349212

349210

349211



349310

VIDEO STATION

Articolo	Descrizione
349310	terminale stereo vivavoce installabile in impianti 2 fili video. Display LCD da 5,6" a colori. Integrabile nel sistema MY HOME, è dotato di menù di navigazione personalizzabile tramite PC per la gestione delle seguenti funzioni: videocitofonia, termoregolazione, diffusione sonora, scenari, allarmi. In impianti integrati con la diffusione sonora, la Video Station si comporta come un amplificatore e permette di riprodurre tutte le sorgenti audio presenti nell'impianto. Dotazione tasti: navigazione, autoaccensione, apertura serratura, luci scale, mute, connessione vivavoce e cercapersone. Led di segnalazione per: esclusione chiamata, stato porta, connessione. Configurazione tramite configuratori fisici e da menù. Porta USB e RS232 per la programmazione. Installabile a parete tramite apposita staffa. Cornici dedicate in vetro, legno e alluminio.

CORNICI PER VIDEO STATION

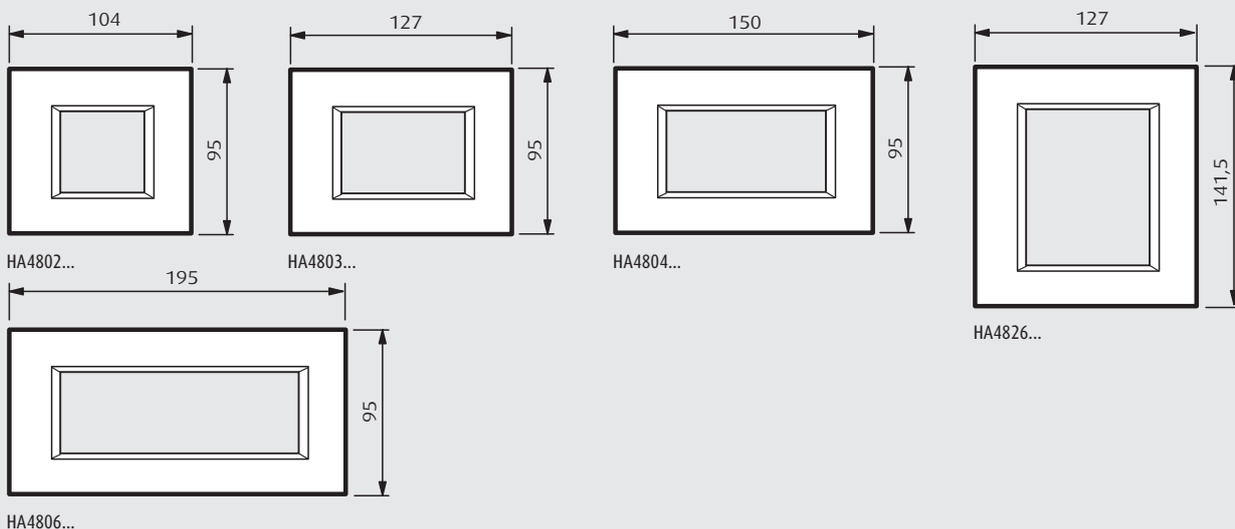
Articolo	Descrizione
349210	cornice in alluminio spazzolato
349211	cornice in vetro KRISTALL
349212	cornice in legno TEAK



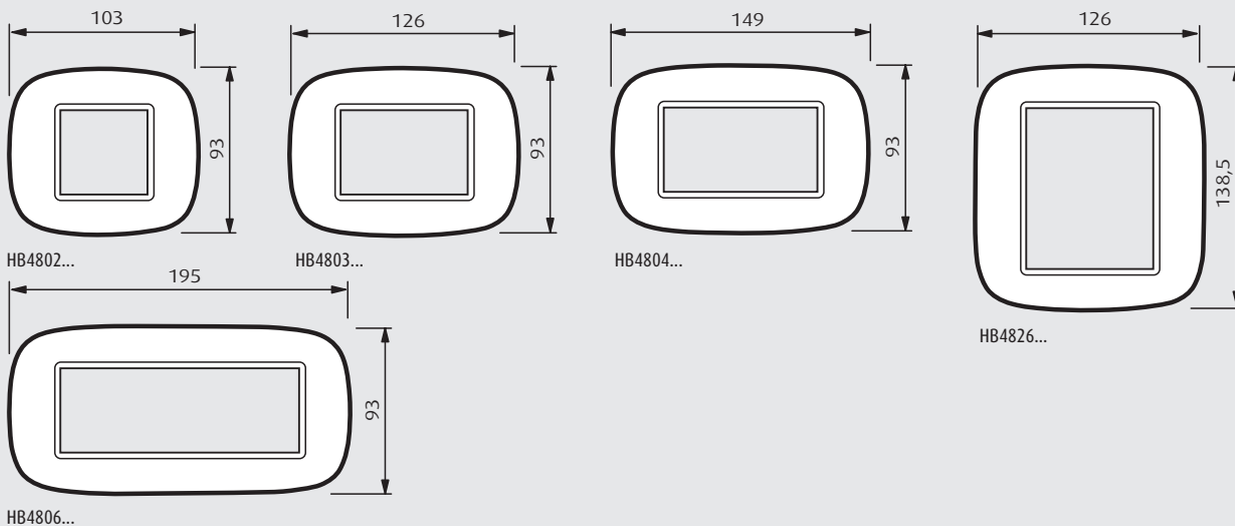
DATI DIMENSIONALI

Dati dimensionali

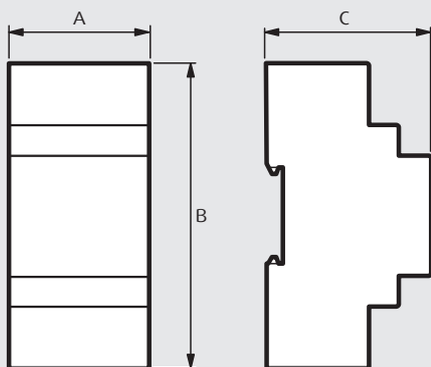
PLACCHE RETTANGOLARI



PLACCHE ELLITTICHE



APPARECCHI DIN

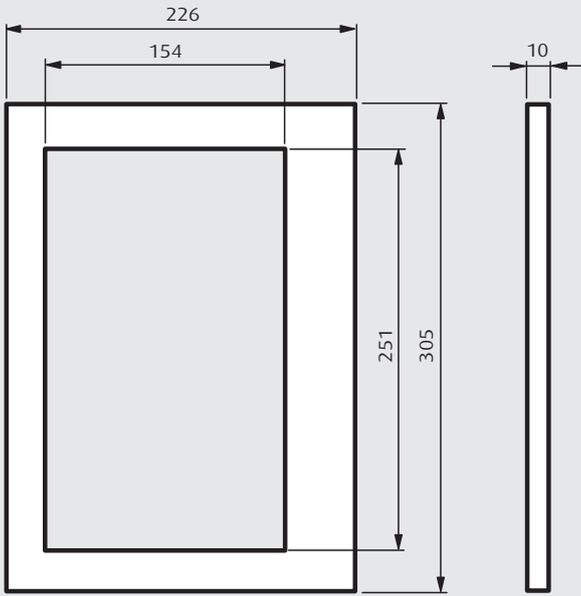


2 moduli DIN

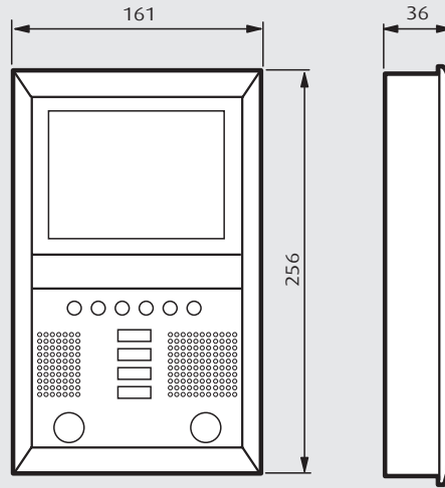
Tabella dimensioni DIN (mm)

N°Moduli	A	B	C
1	17,5		
2	35		
3	52,5		
4	70		
5	87,5	90	60 / 61
6	105		
7	122,5		
8	140		
9	157,5		
10	175		

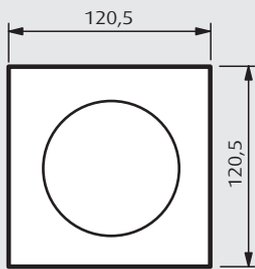
APPARECCHI NON MODULARI



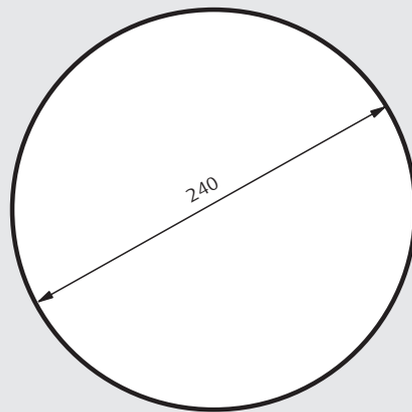
349210 - 349211 - 349212



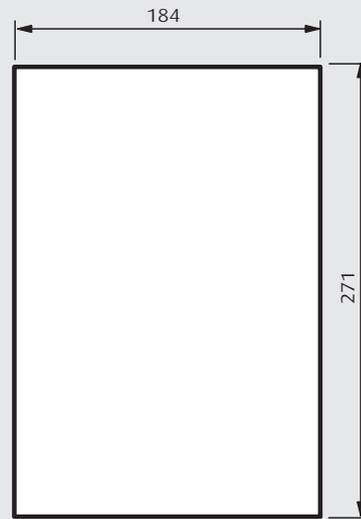
349310



HC-HS4565
HC-HS4070



L4566



L4567

CATALOGO AXOLUTE GAMMA PLACCHE



INDICE DI SEZIONE

- 74 Gamma placche rettangolari
- 75 Placche rettangolari finiture in materiali pregiati
- 76 Gamma placche ellittiche
- 77 Placche ellittiche finiture in materiali pregiati

Gamma placche rettangolari

Allumini

Alluminio spazzolato



XC

Antracite spazzolata



XS

Titanio spazzolato



NX

Laccati

Bianco Limoges



BG

Rosso China



RC

Verde Sevres



VS

Blu Meissen



BM

Anodizzati

Cromo



CR

Bronzo



BR

Mercurio



AZ

Argento



SA

Placche rettangolari Finiture in materiali pregiati

Legni

Frassino



LFR

Teak



LTK

Wengè



LWE

Vetri

Vetro nero notte



VNN

Vetro azzurro sera



VZS

Specchio acidato



VSA

Vetro Kristall



VKA

Pietre

Ardesia



RLV

Marmo Carrara



RMC

NOTA PER LE PLACCHE IN LEGNO E PIETRA: queste placche sono realizzate con materiali 100% naturali, si potrebbero pertanto verificare piccole differenze di tonalità tra una placca e l'altra. Le fotografie hanno quindi carattere indicativo.

Gamma placche ellittiche

Metallizzati

Alluminio Axolute



XC

Antracite Axolute



XS

Nero solid



NR

Liquidi

Bianco liquid



DB

Avorio liquid



DA

Azzurro liquid



DZ

Arancio liquid



DR

Verde liquid



DV

Lucenti

Oro lucido



OR

Argento satinato



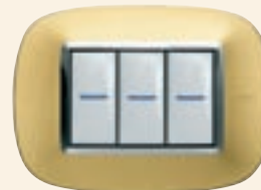
SA

Titanio chiaro



TC

Oro satinato



OS

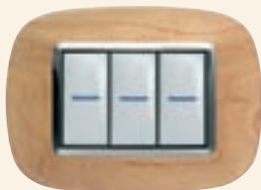
Placche ellittiche Finiture in materiali pregiati

Legni

Acero

Ciliegio

Noce



LAE



LCA



LNC

Corian®

Dusk

Sandstone



CDK



CSD

Acciai Alessi

Inox lucido Alessi

Inox spazzolato Alessi



AXL



AXS

Pelli

Pelle sabbia

Pelle caffè



SLC



SLS

NOTA PER LE PLACCHE IN LEGNO E PELLE: queste placche sono realizzate con materiali 100% naturali, si potrebbero pertanto verificare piccole differenze di tonalità tra una placca e l'altra. Le fotografie hanno quindi carattere indicativo.



Bticino SpA
Via Messina, 38
20154 Milano - Italia
www.bticino.it

Call Center Servizio Clienti

199.145.145

Dal Lunedì al Venerdì dalle 8.30 alle 19.00
e il Sabato dalle 8.30 alle 12.30
(telefonata a carico del chiamante
a tariffazione specifica)

Organizzazione di vendita e consulenza tecnica

Piemonte • Valle d'Aosta • Liguria

UFFICIO REGIONALE
10098 RIVOLI (TO)
c/o PRISMA 88
C.so Susa, 242
tel. Q 011/9502611
fax. 011/9502666

Lombardia

UFFICIO REGIONALE
20154 MILANO
Via Messina, 38
tel. Q 02/3480600
fax. 02/3480610

Veneto • Trentino Alto Adige • Friuli Venezia Giulia

UFFICIO REGIONALE
35127 CAMIN - PADOVA
Via Vigonovese, 50
tel. Q 049/8993011
fax. 049/8993066

Emilia Romagna • Rep. San Marino

UFFICIO REGIONALE
40069 ZOLA PREDOSA (BO)
Via Nannetti, 5/A
tel. Q 051/6189911
fax. 051/6189999

Marche • Abruzzo • Molise

UFFICIO REGIONALE
60019 SENIGALLIA (AN)
Via Corvi, 18
tel. Q 071/668248
fax. 071/668192

Toscana • Umbria • Lazio

UFFICIO REGIONALE
50136 FIRENZE
Via Aretina, 265/267
tel. Q 055/6557219
fax. 055/6557221

UFFICIO REGIONALE

00153 ROMA
Via della Piramide Cestia, 1/C - int.7
tel. Q 06/5783495
fax. 06/5782117

Campania • Calabria • Puglia • Basilicata

UFFICIO REGIONALE
80040 S. MARIA LA BRUNA
TORRE DEL GRECO (NA)
Via dell'Industria, 22
tel. Q 081/ 8479500
fax. 081/ 8479510

UFFICIO REGIONALE

70124 BARI
Via Generale C.A. Dalla Chiesa, 16/B
tel. Q 080/5023636
fax. 080/5023594

Sicilia

UFFICIO REGIONALE
95037 SAN GIOVANNI LA PUNTA (CT)
Via Duca degli Abruzzi, 72
tel. Q 095/7178883
fax. 095/7179242

Sardegna

UFFICIO REGIONALE
09100 CAGLIARI
c/o centro Commerciale I MULINI
Scala F - Piano terra - Int. Galleria 31
Via Piero della Francesca -
Località Su Planu
tel. Q 070/541356
fax. 070/541146

Il presente stampato annulla e sostituisce AX05C.

Bticino S.p.A. si riserva il diritto di variare in qualsiasi momento i contenuti del presente stampato e di comunicare, in qualsiasi forma e modalità, i cambiamenti apportati.