

VBH



VBH

ASSORTIMENTO MAGAZZINO

Apriporta

&

Sistemi di controllo accessi



VBH è uno dei più grandi rivenditori nel settore ferramenta. VBH è presente in 26 Paesi europei e partner dei marchi più rinomati a livello mondiale, oltre a possedere un marchio proprio – greenteQ.

Tutto quello che necessita per la produzione e il montaggio di porte e finestre lo può trovare da noi. Tutto semplice, dal primo contatto alla collaborazione giorno per giorno; dal colloquio individuale all'utilizzo di strumenti di comunicazione moderni. Cerchiamo di essere al Vostro fianco, provando a capire le Vostre esigenze, garantendo efficienza, impegno e serietà.

La filiale di Bolzano è la filiale estera più vecchia, fondata nel 1985. Attualmente impiega 12 collaboratori ed è specializzata nella consulenza di prodotti per la produzione e il montaggio di legno e PVC.

Sempre alla ricerca di prodotti innovativi e che possano aiutarVi a differenziarVi sul mercato, oltre ai vari prodotti e la consulenza offriamo il servizio di certificazione CE; acquistando da noi, avrete la possibilità di avere a prezzi di favore i Vostri infissi certificati e strumenti per il calcolo dello scambio termico.

Indice

Apriporta effeff: (incontri elettrici)

effeff 118E13 Profix2	S. 4
effeff 118E13B Profix2	S. 5
effeff 118EY	S. 6
effeff 118EY modulo senza funzione elettrica	S. 7
effeff 118EY13 Profix2	S. 8
effeff 118EY13 Profix2 modulo dummy senza funzione elettrica	S. 9
effeff 128E	S. 10
effeff 27E	S. 11
effeff 1410 modulo dummy senza funzione	S. 12
effeff 1410E modulo dummy senza funzione elettrica	S. 13
effeff 1410-F2 modulo dummy senza funzione elettrica versione antincendio	S. 14

Frontali effeff:

effeff iW 324 Frontale angolare	S. 15
effeff iW 502 Frontale angolare	S. 16

Apriporta VBH: (incontri elettrici)

VBH 5U0X10	S. 17
VBH 5U1X10 000 50	S. 18
VBH 5U1X21	S. 19
VBH 5U3X10	S. 20
VBH 5U1X21 000 50	S. 21
VBH 510 21 000 50 modulo dummy senza funzione	S. 22

Passacavi effeff:

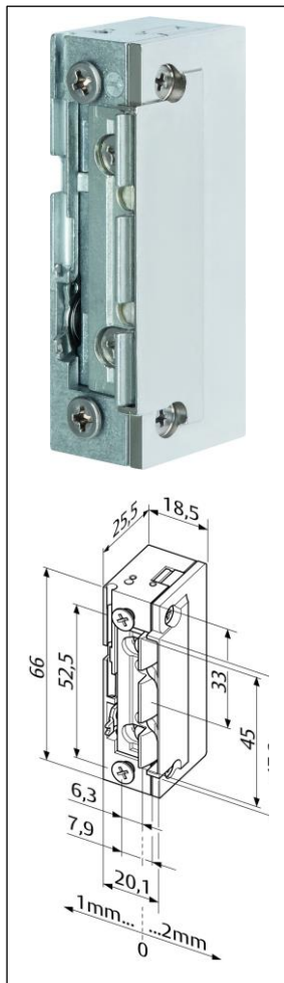
effeff 10314-14 Passacavo versione corta	S. 23
effeff 10314-20 Passacavo versione lunga	S. 24
effeff 10314-20 Passacavo versione lunga incasso unilaterale	S. 25
effeff 10314-24 Set di accessori per montaggio legno	S. 26

Sistemi di controllo accessi VBH:

VBH UniLock Smart WiFi – lettore muro	S. 27
VBH FlexComfort Smart WiFi – cilindro elettronico	S. 29
VBH Gateway Smart WiFi	S. 31

Sistemi di controllo accessi ekey:

ekey xLine Lettore impronte da incasso	S. 32
ekey sLine Lettore impronte con modulo per videocitofono	S. 34



Apriporta elettrico 118E.13-----A71 Senza frontale, 10-24 V AC/DC

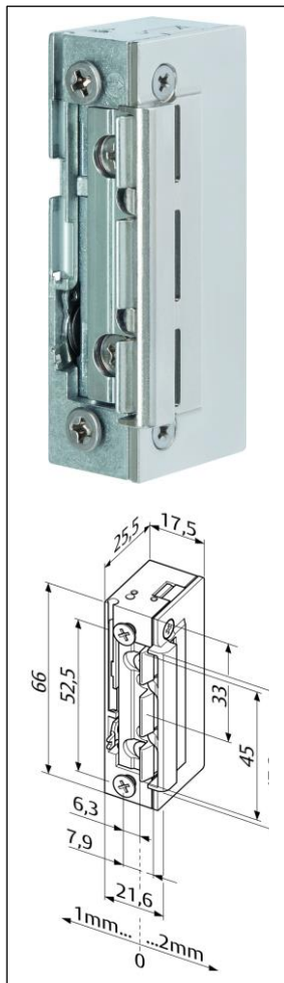
Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta. Adatto per l'uso in combinazione con serrature a rullo o scivolo da caduta.

FaFix - Trappola per raggio, 3 mm, regolabile. Tensione universale. Collegamento a morsetto/innesto. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Compatibile con lamiere con scivolo da caduta. Forma simmetrica con cover ProFix® 2. Pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra e orizzontale.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 10-24V AC/DC (Versione A71)
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Funzione contatto di lavoro: si
- Resistenza all'apertura: 3750 N
- Altezza: 66 mm
- Larghezza: 16 mm
- Profondità: 25,5 mm
- Campo di regolazione FaFix, 3 mm
- Profondità di inserimento della trappola: 5,5 mm
- Temperatura di funzionamento: da -15 °C a +40 °C
- Posizione di montaggio: verticale e orizzontale
- Test dei cicli di carico: 250000
- Idoneità alla protezione antincendio: no
- Resistenza alla corrente continua: 11-13 V DC
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale: 12 V DC: 280 mA
- Corrente nominale: 24 V DC: 560 mA
- Corrente nominale: 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale: 24 V AC: 500 mA
- Max. Precarico di caduta AC: 200 N
- Max. Precarico di caduta AC 24 V: $\setminus > 350$ N (24 V)
- Max. Precarico di caduta DC (stabilizzata): 50 N
- Max. Precarico di caduta DC (stabilizzato), 24 V: 200 N (24 V)

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	CF
387.936/0000	118E13-----A71	effeff Apriporta 118E.13 Profix2 10-24V AC/DC, FeGg, standard	Pz	1



Apriporta elettrico 118E13B-----A71 Senza frontale, 10-24 V AC/DC

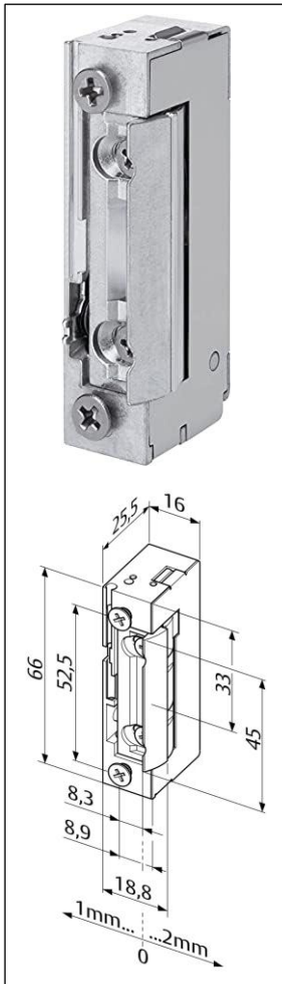
Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta. Design **compatto** a U con guida scrocco per profili PVC.

Ricevi scrocco con cinematismo radiale e regolazione FaFix® 3 mm. Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Forma simmetrica con cover ProFix® 2. Pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra e orizzontale.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 10-24V AC/DC (Versione A71)
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Funzione contatto di lavoro: si
- Resistenza alla corrente continua: 11-13 V DC
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata) 280 mA
- Corrente nominale 24 V AC 500 mA
- Corrente nominale 24 V DC (stabilizzata) 560 mA
- Resistenza all'apertura: 3750 N
- Altezza 66 mm
- Larghezza 21,6 mm
- Profondità 25,5 mm
- Campo di regolazione FaFix, 3 mm
- Profondità di inserimento della trappola: 5,5 mm
- Temperatura di funzionamento: da -15 °C a +40 °C
- Posizione di montaggio: verticale e orizzontale
- Test dei cicli di carico: 250000
- Idoneità alla protezione antincendio: no
- Precarico in AC: 200 N (12V); > 350 N (24V)
- Precarico in DC: 50 N (12V); 200 N (24V)

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
396.584/0000	118E13B-----A71	effeff Apriporta 118E-13B Profix2 10-24V AC/DC, FeGg, compatto	Pz	1



Apriporta elettrico 118EY-----A71 Senza frontale, 10-24 V AC/DC

Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta. Con **molla ricevi scrocco rinforzata**.

Ricevi scrocco con cinematismo radiale e regolazione FaFix® 3 mm.

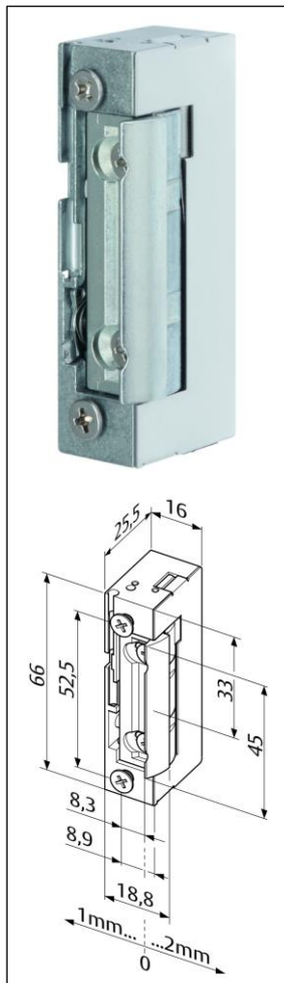
Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Compatibile con frontali più comuni.

Forma simmetrica. Pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra e orizzontale.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 10-24V AC/DC (Versione A71)
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Funzione contatto di lavoro: si
- Molla ricevi scrocco rinforzata: si
- Resistenza alla corrente continua: 11-13 V DC
- Resistenza nominale: 200 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Corrente nominale 24 V AC: 600 mA
- Corrente nominale 24 V DC (stabilizzata): 120 mA
- Resistenza all'apertura: 3750 N
- Altezza: 66 mm
- Larghezza: 16 mm
- Profondità: 25,5 mm
- Campo di regolazione FaFix: 3 mm
- Profondità di inserimento della trappola: 5,5 mm
- Temperatura di funzionamento: da -15 °C a +40 °C
- Posizione di montaggio: verticale e orizzontale
- Test dei cicli di carico: 250000
- Idoneità alla protezione antincendio: no
- Precarico in AC: 200 N (12V); > 350 N (24V)
- Precarico in DC: 50 N (12V); 200 N (24V)

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
396.117/0000	118EY-----A71	effeff Apriporta 118EY 10-24V AC/DC, FeGg, molla rinforzata	Pz	1



Modulo dummy 118EY-----00
Senza frontale, senza funzione elettrica,
con regolazione FaFix

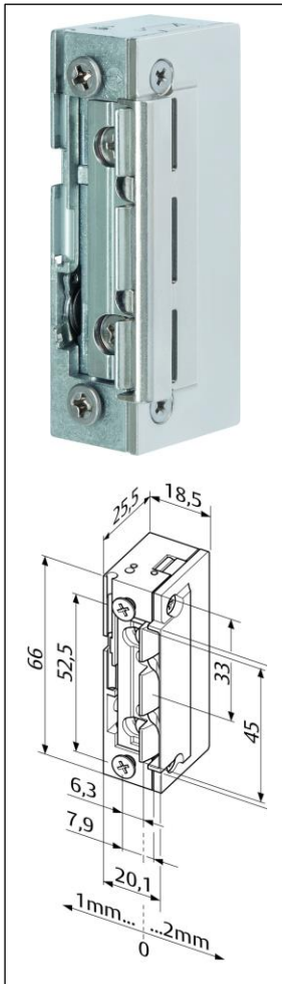
Modello senza funzione elettrica con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta. Con **molla** ricevi scrocco **rinforzata**.

Ricevi scrocco con cinematismo radiale e regolazione FaFix® 3 mm. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Compatibile con frontali più comuni. Forma simmetrica. Pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra e orizzontale.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- senza funzione elettrica
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Altezza: 66 mm
- Larghezza: 16 mm
- Profondità: 25,5 mm
- Campo di regolazione FaFix: 3 mm
- Profondità di inserimento della trappola: 5,5 mm
- Posizione di montaggio: verticale e orizzontale

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/0975	118EY-----00	effeff Modulo dummy 118EY FaFix, FeGg, molla rinforzata	Pz	1



**Apriporta elettrico 118EY13-----A71
Senza frontale, 10-24 V AC/DC**

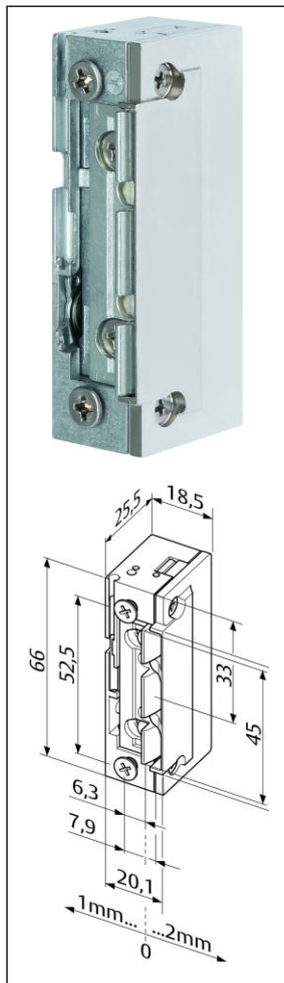
Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta. Con **molla ricevi scrocco rinforzata**.

Ricevi scrocco con cinematismo radiale e regolazione FaFix® 3 mm. Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Pendenze di uscita ottimali per un'interazione delicata con la serratura. Forma simmetrica con cover ProFix® 2. Pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra e orizzontale.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 10-24V AC/DC (Versione A71)
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Funzione contatto di lavoro: si
- Molla ricevi scrocco rinforzata: si
- Resistenza alla corrente continua: 11-13 V DC
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Corrente nominale 24 V AC: 500 mA
- Corrente nominale 24 V DC (stabilizzata): 560 mA
- Resistenza all'apertura: 3750 N
- Altezza: 66 mm
- Larghezza: 20,1 mm
- Profondità: 25,5 mm
- Campo di regolazione FaFix: 3 mm
- Profondità di inserimento della trappola: 5,5 mm
- Temperatura di funzionamento: da -15 °C a +40 °C
- Posizione di montaggio: verticale e orizzontale
- Test dei cicli di carico: 250000
- Idoneità alla protezione antincendio: no
- Precarico in AC: 200 N (12V); > 350 N (24V)
- Precarico in DC: 50 N (12V); 200 N (24V)

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.999/9942	118EY13-----A71	effeff Apriporta 118EY13 Profix2 10-24V AC/DC, FeGg, molla rinforzata	Pz	1



Modulo dummy 118EY13-----00 Senza frontale, senza funzione elettrica

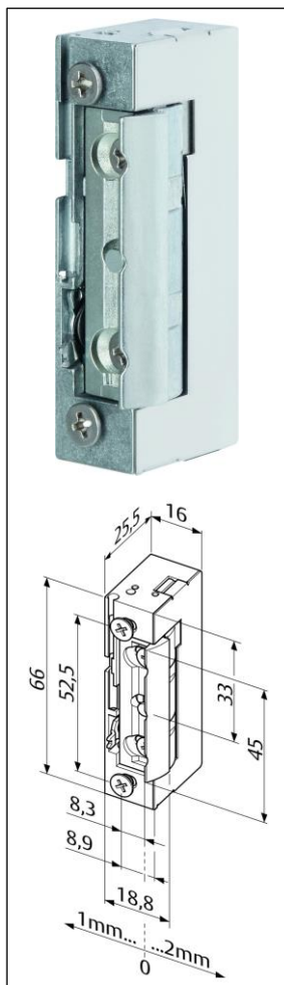
Modello senza funzione elettrica con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta. Con **molla** ricevi scrocco **rinforzata**.

Ricevi scrocco con cinematismo radiale e regolazione FaFix® 3 mm. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Forma simmetrica con cover ProFix® 2. Pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra e orizzontale.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- senza funzione elettrica
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Molla ricevi scrocco rinforzata: si
- Resistenza all'apertura: 3750 N
- Altezza: 66 mm
- Larghezza: 20,1 mm
- Profondità: 25,5 mm
- Campo di regolazione FaFix: 3 mm
- Profondità di inserimento della trappola: 5,5 mm
- Posizione di montaggio: verticale e orizzontale

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.999/9931	118EY13-----00	effeff Modulo dummy 118EY13 Profix2, FeGg, molla rinforzata	Pz	1



Apriporta elettrico 128E-----A71 Senza frontale, 10-24 V AC/DC

Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta e **Anti-Ripetitore**.

Ricevi scrocco con cinematismo radiale e regolazione FaFix® 3 mm.

Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Compatibile con frontali più comuni. Forma simmetrica. Pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra e orizzontale.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 10-24V AC/DC (Versione A71)
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Funzione contatto di lavoro: si
- Anti-Ripetitore: si
- Resistenza alla corrente continua: 11-13 V DC
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Corrente nominale 24 V AC: 500 mA
- Corrente nominale 24 V DC (stabilizzata): 560 mA
- Resistenza all'apertura: 3750 N
- Altezza: 66 mm
- Larghezza: 16 mm
- Profondità: 26 mm
- Campo di regolazione FaFix: 3 mm
- Profondità di inserimento della trappola: 5,5 mm
- Temperatura di funzionamento: da -15 °C a +40 °C
- Posizione di montaggio: verticale e orizzontale
- Test dei cicli di carico: 250000
- Idoneità alla protezione antincendio: no
- Precarico in AC: 200 N (12V); > 350 N (24V)
- Precarico in DC: 50 N (12V); 200 N (24V)

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
217.271/3139	128E-----A71	effeff Apriporta 128E 10-24V AC/DC, FeGg, Anti-Ripetitore	Pz	1



Apriporta elettrico 27E-----D11 Senza frontale, 6-12 V AC/DC

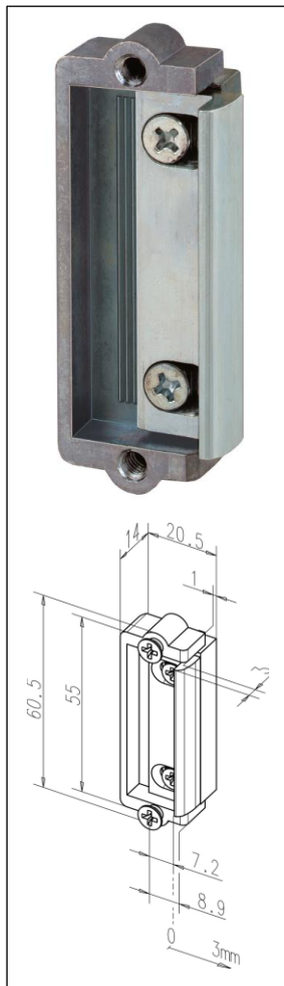
Modello con leva di sblocco meccanico (fermo a giorno) della trappola apriporta e **Anti-Ripetitore**.

Compatibile con i frontali più comuni. Ruotando il montaggio di 180°, utilizzabile DIN destra e sinistra. Design simmetrico.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 6-12 V AC/DC
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Funzione contatto di lavoro: si
- Anti-Ripetitore: si
- Resistenza nominale 12 V: 9 Ohm
- Resistenza nominale 6 V: 9 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 1100 mA
- Corrente nominale 6 V AC: 550 mA
- Corrente nominale 12 V DC (50% onda residua): 1200 mA
- Corrente nominale 6 V DC (50% onda residua): 630 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 1300 mA
- Corrente nominale 6 V DC (stabilizzata): 636 mA
- Resistenza all'apertura: 3750 N
- Altezza: 75 mm
- Larghezza: 20,5 mm
- Profondità: 28 mm
- Temperatura di funzionamento: da -15 °C a +40 °C
- Precarico max. 6 V AC: 80 N
- Precarico max. 12 V AC: 150 N
- Precarico max. 6 V DC (50% onda residua): 80 N
- Precarico max. 12 V DC (50% onda residua): 90 N
- Precarico max. 6V DC (stabilizzato): 10 N
- Precarico max. 12 V DC (stabilizzato): 50 N

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
960.145/0000	27E-----D11	effeff Apriporta 27E 6-12V AC/DC, FeGg, universale	Pz	1



Modulo dummy 1410-----00
Senza frontale, DIN universale

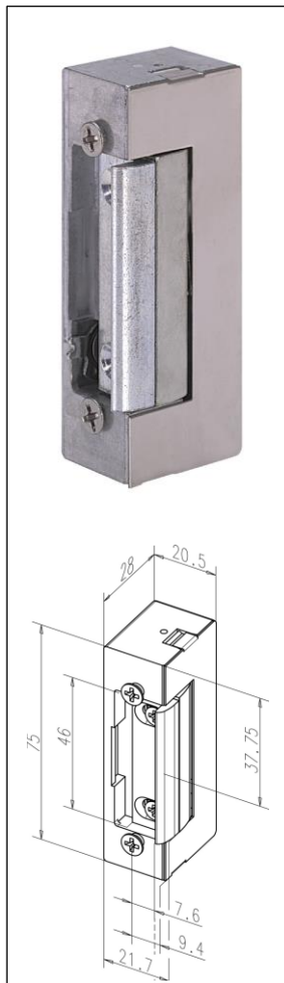
Modello senza funzione, con **regolazione FaFix®**.

Utilizzabile DIN destra e sinistra. Da preparare per le serie di modelli 14, 17®, 116.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- senza funzione elettrica
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Altezza: 60,5 mm
- Larghezza: 20,5 mm
- Profondità: 14 mm

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
452.319/0000	1410-----00	effeff Modulo dummy 1410 KPL, universale	Pz	1


Modulo dummy 1410E-----00
Senza frontale, DIN universale

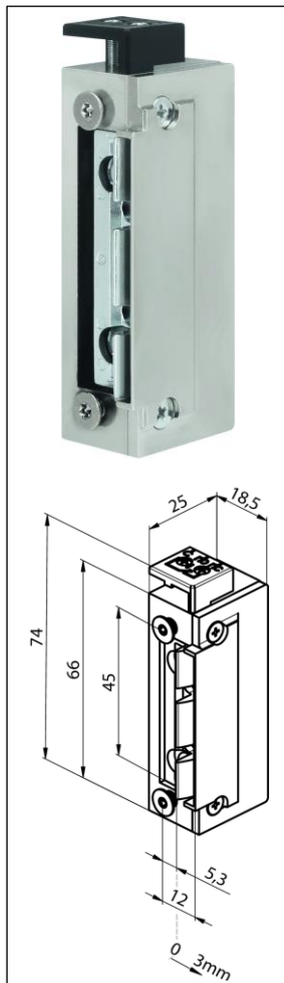
Modello senza funzione elettrica con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta e regolazione FaFix®.

Utilizzabile DIN destra e sinistra. Da preparare per le serie di modelli 14, 17®, 116.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- senza funzione elettrica
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Sblocco meccanico (E): si
- Altezza: 75 mm
- Larghezza: 20,5 mm
- Profondità: 28 mm

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
909.957/0000	1410E-----00	effeff Modulo dummy 1410E, FeGg, universale	Pz	1



**Modulo dummy 1410-F2-----00 antincendio
Senza frontale, DIN universale**

Modello senza funzione elettrica con regolazione FaFix®.

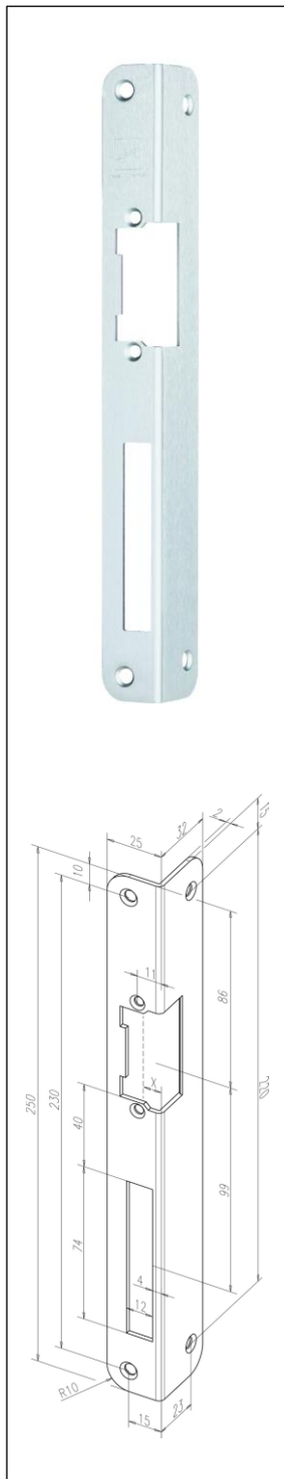
Utilizzabile DIN destra e sinistra. Forma simmetrica con cover Profix® 2. Da preparare per le serie di modelli 118F.13. Idoneo alla protezione antincendio.

Prova d'uso secondo il certificato di costanza delle prestazioni (DoP) 0432-CPR-00007-04.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- senza funzione elettrica
- Scrocco con regolazione (FaFix®): si
- Testato secondo la norma EN 14846:2008
- Altezza: 74 mm
- Larghezza: 20,1 mm
- Profondità: 25 mm

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
DIV-004386	1410-F2-----00	effeff Modulo dummy 1410-F2 Profix2 antincendio, universale	Pz	1



**Frontale angolare -----32440-XX
250 x 25/32 x 2 mm, satinato zincato**

Modello con scasso scrocco e chiavistello.

Utilizzo DIN sinistra rispettivamente DIN destra. Spessore materiale 2mm. Per i modelli comuni di apriporta effeff standard, escluse le varianti ProFix®

DATI TECNICI:

- Montaggio direzione DIN sinistra rispettiv. destra
- Lunghezza: 250 mm
- Larghezza: 25 mm
- Spessore: 2 mm
- Profondità: 32 mm
- Bordi a radio 10 gradi
- Scasso per chiavistello: si
- Guida scrocco: no
- Finitura: colore Nr. 40
- Trattamento superficiale: satinato zincato

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.999/4557	-----32440-05	effeff Frontale angolare iW324 DIN destra, zincato satinato	Pz	1
999.999/4556	-----32440-04	effeff Frontale angolare iW324 DIN sinistra, zincato satinato	Pz	1

Nessun immagine disponibile

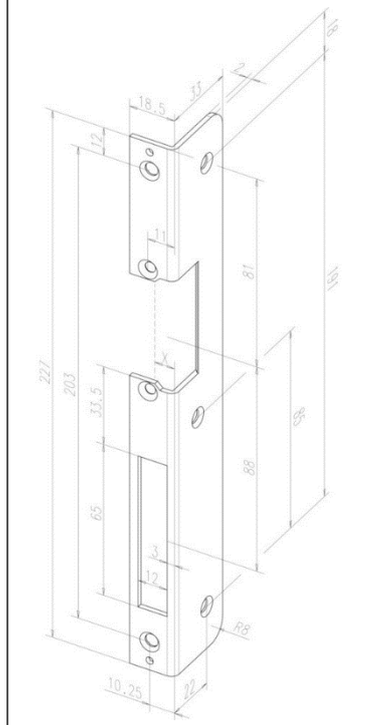
**Frontale angolare -----50240-XX
227 x 18,5/33 x 2 mm, satinato zincato**

Modello con scasso scrocco e chiavistello.

Utilizzo DIN sinistra rispettivamente DIN destra. Spessore materiale 2mm spigoloso.
Per i modelli apriporta effeff 502.

DATI TECNICI:

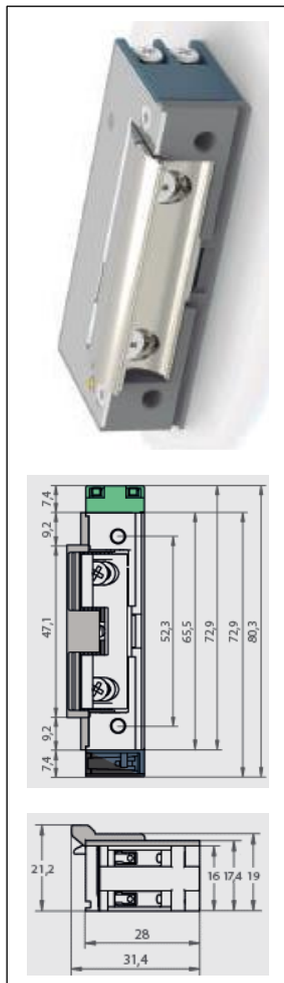
- Montaggio direzione DIN sinistra rispettiv. destra
- Lunghezza: 227 mm
- Larghezza: 18,5 mm
- Spessore: 2 mm
- Profondità: 33 mm
- Bordi spigolosi e a radio 8 gradi
- Scasso per chiavistello: si
- Finitura: argento
- Trattamento superficiale: satinato zincato



Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.999/4561	-----50240-05	effeff Frontale angolare iW502 DIN destra, zincato satinato	Pz	1
999.999/4560	-----50240-04	effeff Frontale angolare iW502 DIN sinistra, zincato satinato	Pz	1

Apriporta

VBH 5U0X10 (similare effeff 118-----A71)



Apriporta elettrico 5U0X10 Senza frontale, 9-24 V AC/DC

Modello senza leva di sblocco meccanico.

Trappola apriporta con rotazione radiale regolabile. Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Forma simmetrica, pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra.

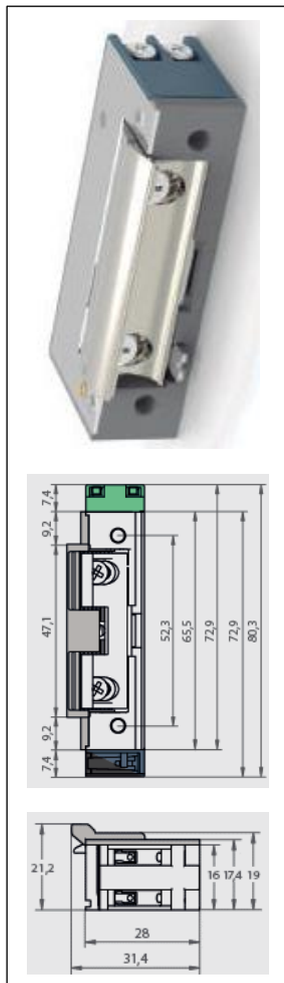
DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 9-24 V AC/DC
- Funzione contatto di lavoro: si
- Resistenza alla corrente continua: 9-13 V DC
- Molla ricevi scrocco rinforzata: No
- Sblocco meccanico (E): No
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Resistenza all'apertura: 4.800 N
- Altezza: 65,5 mm
- Larghezza: 17,4 mm
- Profondità: 31,4 mm
- Temperatura di funzionamento: -25 °C bis +70 °C
- Test dei cicli di carico (prova interna): 200.000
- Idoneità alla protezione antincendio: No
- Precarico in AC: 9 - 24 V - 200 N
- Precarico in DC (stabilizzato): 9 - 24 V - 50 N
12 V 100% ED

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2292	5U0X10	VBH Apriporta 5U0X10 9-24V AC/DC, standard	Pz	1

Apriporta

VBH 5U1X10 000 50 (similare effeff 118EY-----A71)



Apriporta elettrico 5U1X10 000 50 Senza frontale, 9-24 V AC/DC

Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta e con **molla** ricevi scrocco **rinforzata**.

Trappola apriporta con rotazione radiale regolabile. Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Forma simmetrica, pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 9-24 V AC/DC
- Funzione contatto di lavoro: si
- Resistenza alla corrente continua: 9-13 V DC
- Molla ricevi scrocco rinforzata: Si
- Sblocco meccanico (E): Si
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Resistenza all'apertura: 4.800 N
- Altezza: 65,5 mm
- Larghezza: 17,4 mm
- Profondità: 31,4 mm
- Temperatura di funzionamento: -25 °C bis +70 °C
- Test dei cicli di carico (prova interna): 200.000
- Idoneità alla protezione antincendio: No
- Precarico in AC: 9 - 24 V - 200 N
- Precarico in DC (stabilizzato): 9 - 24 V - 50 N
12 V 100% ED

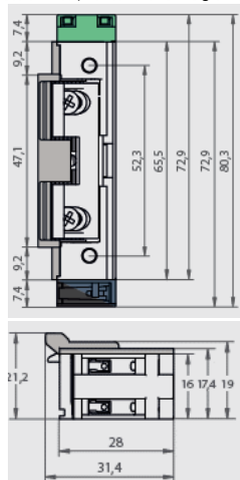
Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2290	5U1X1000050	VBH Apriporta 5U1X10 9-24V AC/DC, FeGg, molla rinforzata	Pz	1

Apriporta

VBH 5U1X21 (similare effeff 118E.13...)



Foto simile! (Manca leva fermo giorno)



Apriporta elettrico 5U1X21 Senza frontale, 9-24 V AC/DC

Modello con leva di sblocco meccanico
(fermo a giorno) della trappola apriporta.

Trappola apriporta interrotta con
rotazione radiale regolabile. Cover con
*guida per lo scrocco. Tensione
universale. Compatibile con le comuni
serrature a incastro. Forma simmetrica,
pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra.

*La cover guida allo scrocco permette la chiusura senza che
la serratura resti bloccata nella cavità della porta.

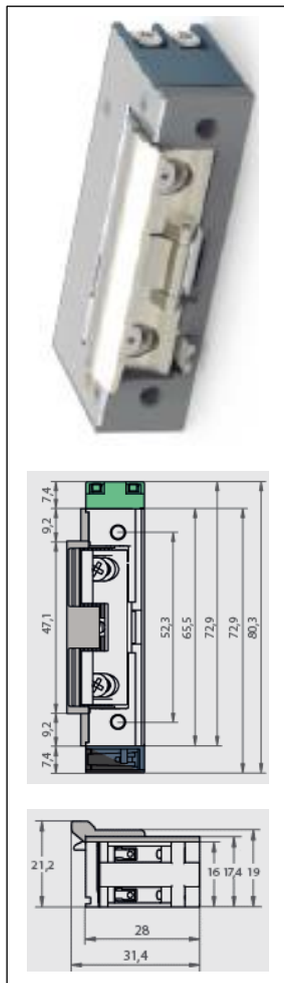
DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 9-24 V AC/DC
- Funzione contatto di lavoro: si
- Resistenza alla corrente continua: 9-13 V DC
- Molla ricevi scrocco rinforzata: No
- Sblocco meccanico (E): Si
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Resistenza all'apertura: 4.800 N
- Altezza: 65,5 mm
- Larghezza: 21,2 mm
- Profondità: 31,4 mm
- Temperatura di funzionamento: -25 °C bis +70 °C
- Test dei cicli di carico (prova interna): 200.000
- Idoneità alla protezione antincendio: No
- Precarico in AC: 9 - 24 V - 200 N
- Precarico in DC (stabilizzato): 9 - 24 V - 50 N
12 V 100% ED

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2289	5U1X21	VBH Apriporta 5U1X10 9-24V AC/DC, FeGg, guida scrocco	Pz	1

Apriporta

VBH 5U3X10 (similare effeff 128E-----A71)



Apriporta elettrico 5U3X10 Senza frontale, 9-24 V AC/DC

Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta e funzione **Anti-ripetitore**.

Trappola apriporta con rotazione radiale regolabile. Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Forma simmetrica, pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 9-24 V AC/DC
- Funzione contatto di lavoro: si
- Resistenza alla corrente continua: 9-13 V DC
- Anti-ripetitore: Si
- Molla ricevi scrocco rinforzata: No
- Sblocco meccanico (E): Si
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Resistenza all'apertura: 4.800 N
- Altezza: 65,5 mm
- Larghezza: 17,4 mm
- Profondità: 31,4 mm
- Temperatura di funzionamento: -25 °C bis +70 °C
- Test dei cicli di carico (prova interna): 200.000
- Idoneità alla protezione antincendio: No
- Precarico in AC: 9 - 24 V - 200 N
- Precarico in DC (stabilizzato): 9 - 24 V - 50 N
12 V 100% ED

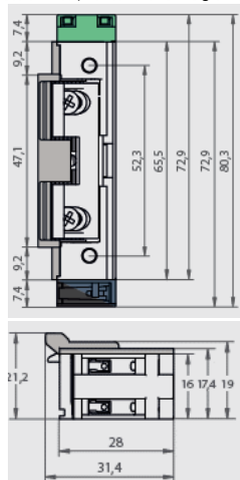
Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2287	5U3X10	VBH Apriporta 5U3X10 9-24V AC/DC, FeGg, Anti-ripetitore	Pz	1

Apriporta

VBH 5U1X21 000 50 (similare effeff 118EY13-----A71)



Foto simile! (Manca leva fermo giorno)



Apriporta elettrico 5U1X21 000 50 Senza frontale, 9-24 V AC/DC

Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta e con **molla ricevi scrocco rinforzata**.

Trappola apriporta interrotta con rotazione radiale regolabile. Cover con *guida per lo scrocco. Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Forma simmetrica, pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra.

*La cover guida allo scrocco permette la chiusura senza che la serratura resti bloccata nella cavità della porta.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- Tensione nominale: 9-24 V AC/DC
- Funzione contatto di lavoro: si
- Resistenza alla corrente continua: 9-13 V DC
- Molla ricevi scrocco rinforzata: Si
- Sblocco meccanico (E): Si
- Resistenza nominale: 43 Ohm
- Corrente nominale 12 V AC: 250 mA
- Corrente nominale 12 V DC (stabilizzata): 280 mA
- Resistenza all'apertura: 4.800 N
- Altezza: 65,5 mm
- Larghezza: 21,2 mm
- Profondità: 31,4 mm
- Temperatura di funzionamento: -25 °C bis +70 °C
- Test dei cicli di carico (prova interna): 200.000
- Idoneità alla protezione antincendio: No
- Precarico in AC: 9 - 24 V - 200 N
- Precarico in DC (stabilizzato): 9 - 24 V - 50 N
12 V 100% ED

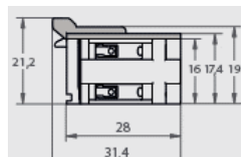
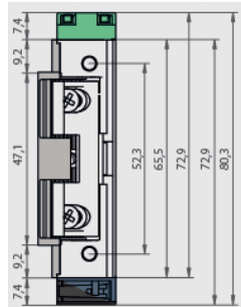
Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2288	5U1X2100050	VBH Apriporta 5U1X21 9-24V AC/DC, FeGg, molla rinforzata, guida scrocco	Pz	1

Apriporta

VBH 510 21 000 50 Modulo dummy (similare effeff 118EY13-----00)



Foto simile! (Manca leva fermo giorno)



Modulo dummy 510 21 000 50 Senza frontale, ohne elektrische Funktion

Modello con leva di sblocco meccanico (**fermo a giorno**) della trappola apriporta e con **molla ricevi scrocco rinforzata**.

Trappola apriporta interrotta con rotazione radiale regolabile. Cover con *guida per lo scrocco. Tensione universale. Compatibile con le comuni serrature a incastro. Forma simmetrica, pertanto, utilizzabile DIN sinistra/destra.

*La cover guida allo scrocco permette la chiusura senza che la serratura resti bloccata nella cavità della porta.

DATI TECNICI:

- Montaggio con direzione DIN universale
- senza funzione elettrica
- Molla ricevi scrocco rinforzata: Si
- Sblocco meccanico (E): Si
- Resistenza all'apertura: 4.800 N
- Altezza: 65,5 mm
- Larghezza: 21,2 mm
- Profondità: 31,4 mm

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2293	5102100050	VBH Modulo dummy 51021, FeGg, molla rinforzata, guida scrocco	Pz	1

Passacavi

effeff 10314-24 Set montaggio legno
ASSA ABLOY

Set montaggio 10313-24

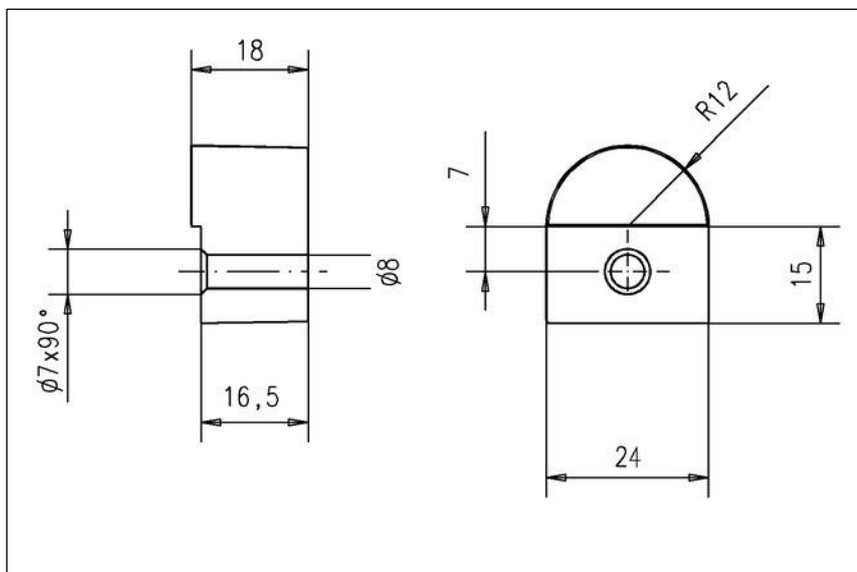
Modello per costruzione in legno per passacavi con vaschetta da incasso con larghezza 24 mm.

Per l'installazione a scomparsa rapida di passacavi con vaschetta d'incasso (su uno o entrambi i lati) in strutture in legno. Composto da 2 terminali raggiati in plastica e 5 viti in acciaio inox per il fissaggio della vaschetta di alloggiamento. Utilizzando il set di montaggio 10313 sarà solo necessario un unico ritaglio su misura senza post-elaborazione. Quindi, non bisognerà scalpellare successivamente la vaschetta di alloggiamento più le linguette di fissaggio rettangolari.

***Accessori per la vasca da incasso in profili di legno**

DATI TECNICI:

- Materiale: plastica
- Lunghezza: 27,5 mm
- Larghezza: 24mm
- Profondità: 18 mm



Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
391.326/0000	10313-24-----00	effeff Set montaggio legno per passacavi 10314-24, 24mm	Set	1

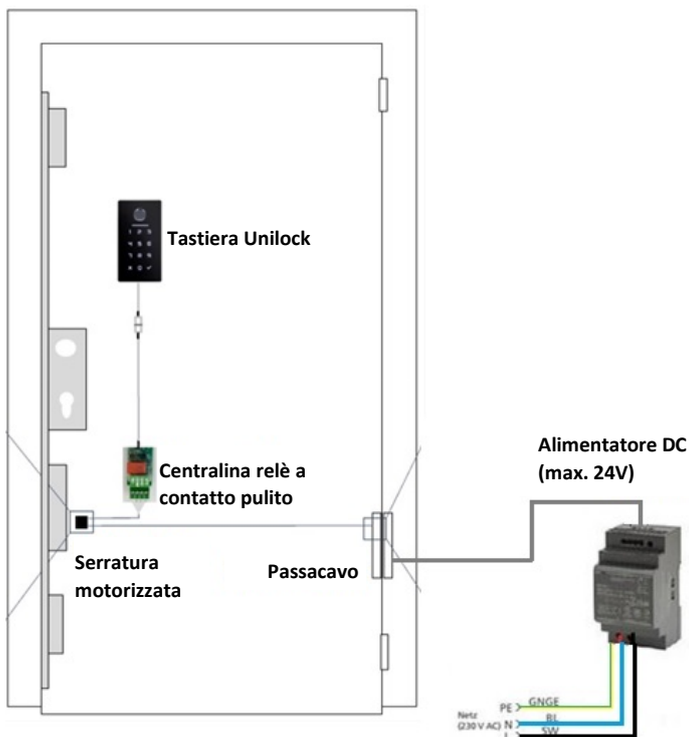
Sistemi di controllo accessi

VBH UniLock Smart WiFi

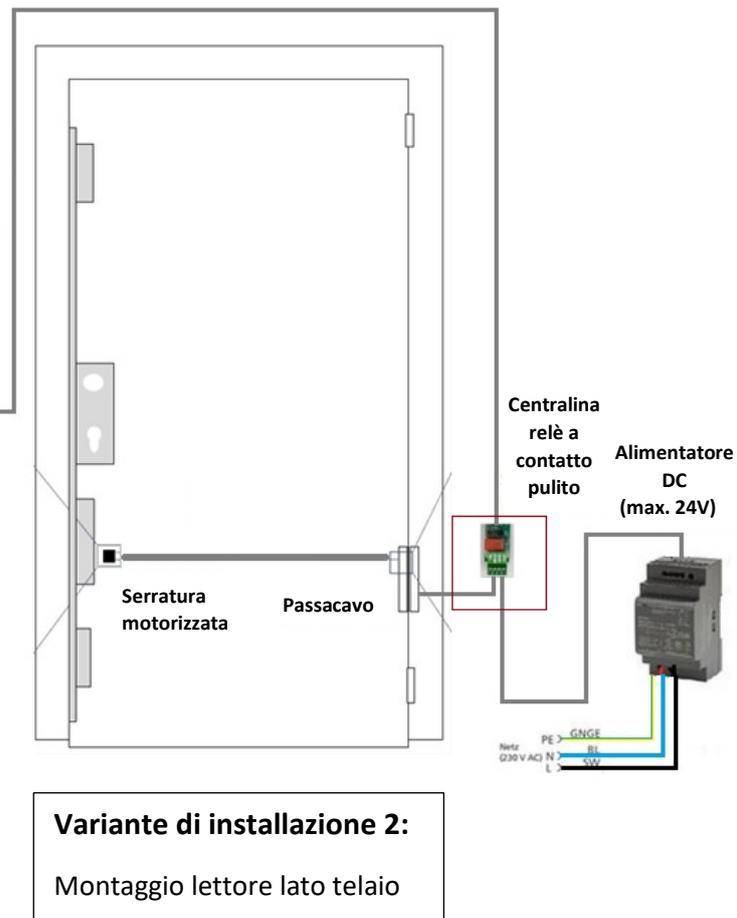


Variante di installazione 1:

Montaggio lettore lato anta



Tastiera Unilock
con scatola da
incasso/parete



Variante di installazione 2:

Montaggio lettore lato telaio

Sistemi di controllo accessi

VBH UniLock Smart WiFi



Centralina relè su cavo inclusa

DATI TECNICI:

- App: iOS / Android / WebServer attraverso Internet-Browser
- Capacità memorie: 100 impronte digitali, 150 codici numerici, 200 trasponder RFID, eKeys illimitati
- Piena sicurezza grazie al contatto relè staccato
- Durata impulso relè: regolabile
- Alimentazione: 12V/**max.24V** DC, 200mA
- Uscita-relè: 1A/250V, contatto pulito
- Temperatura di lavoro: da -30° a +60°C
- Misure per le fresature: 40mm x 85,5mm, angoli a 5mm
- Grado di protezione: IP66 (impermeabile)
- resistente al grasso e olio

VBH SMART WiFi UniLock

SMART WiFi lettore da incasso o da parete con design moderno.

Offre l'apertura senza chiavi di tutti i tipi (impronte digitali, codici numerici, RFID, smartphone). Da gestire facilmente attraverso un'APP. Design moderno senza cornice con vetro in plastica temprato. Mai più perdere le chiavi. Nessuna rognosa consegna delle chiavi. Consenti agli ospiti di aprire ed entrare con un codice numerico o lo smartphone.

Attraverso l'applicazione dello Smartphone si possono aggiungere e cancellare i vari utenti, assegnare autorizzazioni per l'apertura (permanenti o a tempo) e vedere lo storico degli accessi. Grazie allo SMART WiFi Gateway opzionale sarà pure possibile il controllo da remoto via Internet!

Accessori opzionali:



Scatola INC/PA

Alimentatore DC

WiFi Gateway

Telecomando radio

RFID Flex Chip

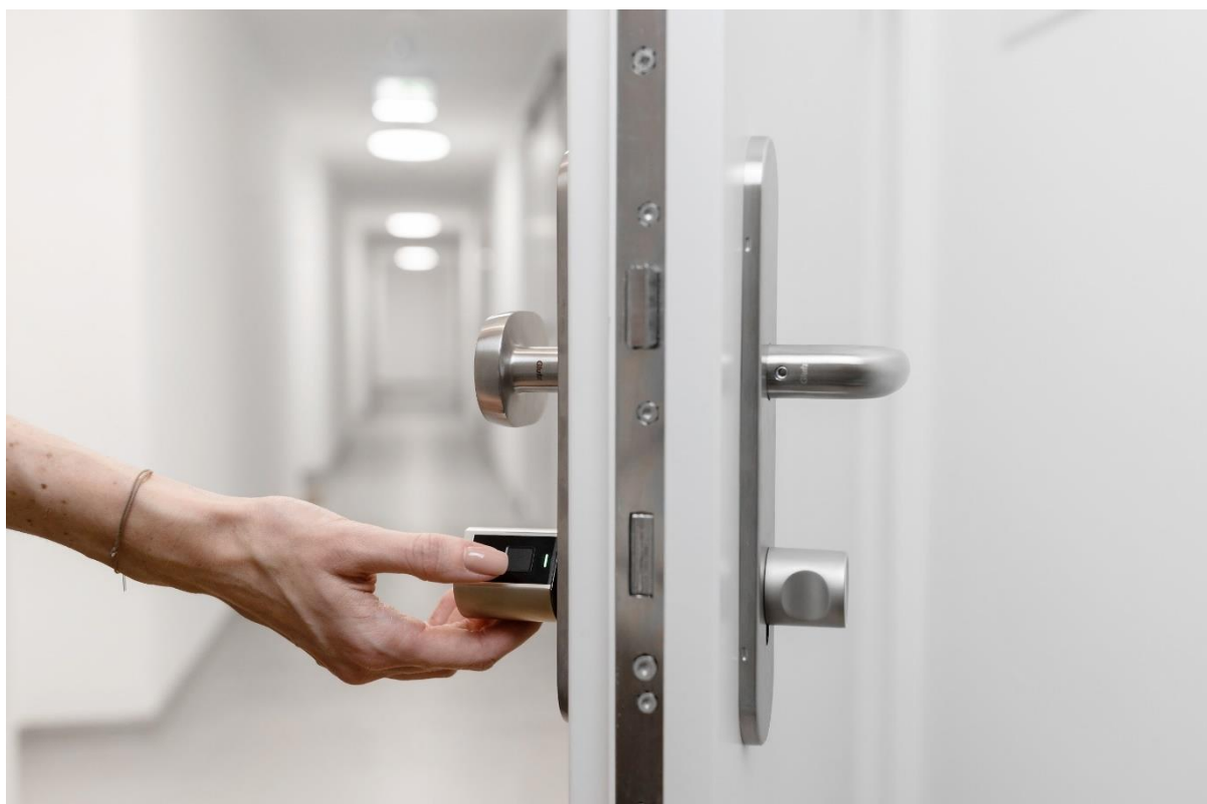
RFID scheda

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2117	DO501000	Unilock Smart WiFi 100 impronte/150 cod./200 RFID, 1 Rel, nero	Set	1
999.998/2265	VBH-UNIL-UP35	VBH Scatola incasso Unilock 54x99x35mm R5, plastica, nero	Pz	1
999.998/2266	VBH-UNIL-AP35	VBH Scatola parete Unilock 55x100x35mm R5, plastica, nero	Pz	1
999.998/2258	MD402002	RFID Chip trasponder Flex Mifare Classic 13,56 MHz Std, blu	Pz	1
999.998/2256	ZB204010	RFID Scheda trasponder Mifare Classic 13,56 MHz Std, bianco	Pz	1
999.998/2259	SB101000	Telecomando radio Switch 2,4 GHz, 2 Tasten, schwarz	Pz	1
999.998/1761	HDR-30-12	Alimentatore guida DIN 12VDC/2A, 2 mod DIN, 30W	Pz	1
999.998/1920	HDR-60-12	Alimentatore guida DIN 12VDC/4,5A, 3 mod DIN, 60W	Pz	1

* Consigliamo il Gateway WiFi opzionale come accessorio per l'apertura e la gestione da lontano (vedi pag.31).

Sistemi di controllo accessi

VBH FlexComfort Smart WiFi



Sistemi di controllo accessi

VBH FlexComfort Smart WiFi

	<p style="text-align: center;">DATI TECNICI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • App: iOS / Android / WebServer attraverso Internet-Browser • Capacità memorie: 100 impronte, 1000 RFID, eKeys illimitati, *250 codici numerici (*opzionale con Wirelss-Codepad) • Dimensioni pomoli: diametro: esterno 40 mm / interno 32 mm; lunghezza: esterno 43 mm / interno 32 mm • Lunghezza cilindro regolabile: esterno e interno indipendentemente sempre da 35-63 mm • Misura entrata serratura minimo: 36 mm • Batterie: 1x 3V ½ AA • Durata delle batterie: ca. 6 mesi (lo stato delle batterie viene mostrato sull'App) • Chiave d'emergenza meccanica • Temperatura di lavoro: da -20° a +60°C • Umidità dell'area: da 15% a 90% • Grado di protezione: IP44 (per uso esterno in zona protetta)
---	---

VBH SMART WiFi FlexComfort

Cilindro elettronico SMART WiFi regolabile nella lunghezza.

Offre l'apertura senza chiavi di tutti i tipi (impronte digitali, RFID, smartphone, *codici numerici). Da gestire facilmente attraverso un'APP. Montaggio facile e veloce in breve tempo. Lunghezza cilindro regolabile da 70 a 120 mm. Mai più perdere le chiavi. Nessuna rognosa consegna delle chiavi. Consenti agli ospiti di aprire ed entrare con un codice numerico (*attraverso il Wireless CodePad opzionale) o lo smartphone.

Attraverso l'applicazione dello Smartphone si possono aggiungere e cancellare i vari utenti, assegnare autorizzazioni per l'apertura (permanenti o a tempo) e vedere lo storico degli accessi. Grazie allo SMART WiFi Gateway opzionale sarà pure possibile il controllo da remoto via Internet!

Accessori opzionali:



*Wireless CodePad



WiFi Gateway



Pulsante radio



Telecomando radio



RFID Flex Chip



RFID scheda

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
DIV-002189	MD406000	FlexComfort Cilindro elettronico Smart WiFi 100 impronte, 1000 RFID	Pz	1
999.998/2309	WP101000	Tastierino Wireless CodePad 250 codici, batterie 4x AAA, plastica	Pz	1
999.998/2258	MD402002	RFID Chip trasponder Flex Mifare Classic 13,56 MHz Std, blu	Pz	1
999.998/2256	ZB204010	RFID Scheda trasponder Mifare Classic 13,56 MHz Std, bianco	Pz	1
999.998/2259	SB101000	Telecomando radio Switch 2,4 GHz, 2 Tasten, nero	Pz	1
Auf Anfrage	WF101000	Pulsante radio Switch da incasso 2,4 GHz, 4-12VDC, cont.pulito	Pz	1

* Consigliamo il Gateway WiFi opzionale come accessorio per l'apertura e la gestione da lontano (vedi pag.31).

Sistemi di controllo accessi

VBH Gateway Smart WiFi



DATI TECNICI:

- Accessorio per Smart Wifi serrature e lettori di controllo accessi
- App: iOS / Android / WebServer attraverso Internet-Browser
- Possibilità di apertura e gestione dallo smartphone via Internet
- Semplice configurazione attraverso l'App
- Alimentazione attraverso alimentatore USB-C
- Installazione e montaggio rapida senza viti
- Gestione degli apparecchi e accessi da lontano
- Gestione dei codici attraverso Internet
- Mai più perdere le chiavi
- Nessuna rognosa consegna delle chiavi. Consenti agli ospiti di aprire ed entrare con un codice numerico

VBH SMART WiFi NET Gateway

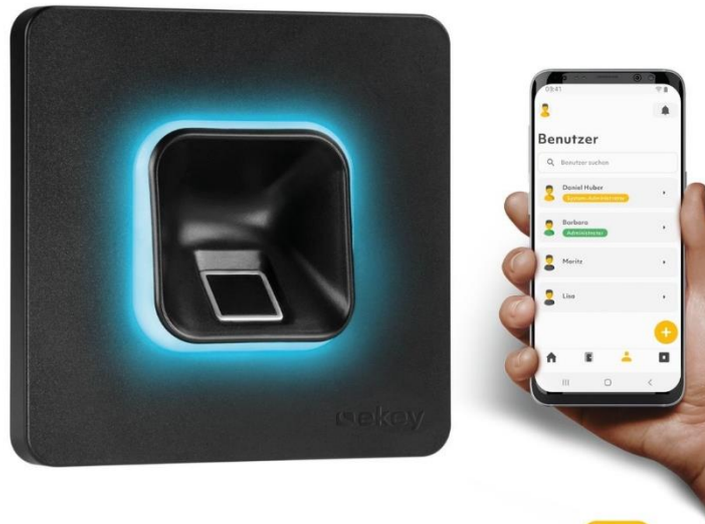
SMART WiFi interfaccia Internet.

Lo SMART WiFi NET Gateway consente l'accesso remoto tramite Internet! Con il WiFi NET gateway si possono aprire e gestire facilmente le serrature SMART WiFi, le maniglie elettroniche con impronta digitale FLEX, le maniglie elettroniche per albergo o il cilindro elettronico utilizzando l'App da qualsiasi luogo. L'installazione è veramente semplice: basta appendere il WiFi NET Gateway a una presa nel raggio d'azione del Bluetooth (a seconda della schermatura ca. 5 m - 10 m) della serratura della porta. Con l'App per iOS e/o Android è possibile collegare in pochissimo tempo il WiFi NET Gateway alla rete WiFi esistente e quindi sbloccare la serratura indipendentemente dalla posizione. Pure si possono gestire le serrature e gli accessi tramite un'interfaccia web sul PC utilizzando un browser Internet.

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
999.998/2118	WG101000	NET Gateway Smart WiFi USB-C	Pz	1

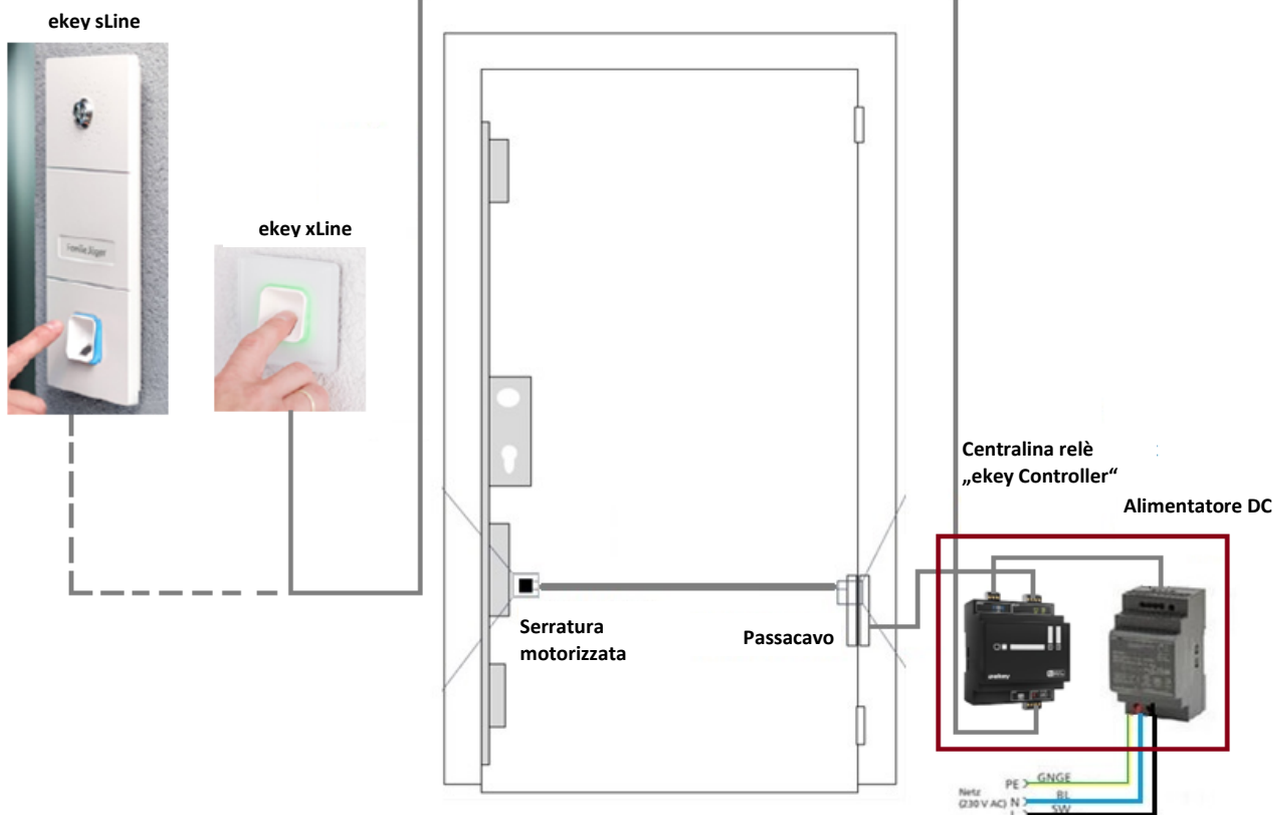
Sistemi di controllo accessi

ekey Lettori impronte digitali xLine da incasso e sLine per videocitofoni



Variante di installazione:

Montaggio lettore lato telaio nella scatola da incasso/da parete (xLine) o nel videocitofono (sLine)



Nessuna responsabilità per errori di stampa.

VBH Italia – Assortimento magazzino per porte e portoncini | S.32
Apriporta con accessori e sistemi di controllo accessi

Sistemi di controllo accessi

ekey Lettore impronte digitali xLine da incasso

	<h3 style="text-align: center;">DATI TECNICI:</h3> <p>Dati tecnici lettore impronte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • App: ekey bionyx per iOS / Android • Tensione di alimentazione: 12-24 VDC • Comunicazione: WLAN, BLE, RS-485 • Memoria: versione standard fino a 20 utenti • Montaggio: in scatola da incasso (68 mm) o apposita scatola da parete (su richiesta) • Altezza da montaggio consigliata: da 100 cm a 110 cm • Grado di protezione: IP54 • Segnalazione stato apparecchi: anello luminoso a 4 segmenti LED • Sensore biometrico: sensore ad appoggio • Resistenza alla temperatura: da -25 °C fino a +70 °C <p>Dati tecnici Controller:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tensione di alimentazione: 12-24 VDC • Comunicazione: WLAN, LAN, BLE, RS-485 • Montaggio: guida DIN, 4 moduli DIN • Quantità uscite relè: 2, contatto pulito • Quantità ingressi digitali: 2 (a contatto pulito) • Modalità di applicazione: uso interno in zona protetta
--	--

ekey xLine lettore impronte

Lettore impronte per montaggio in scatola da incasso o da parete.

Il lettore d'impronta digitale ekey xLine conferisce funzioni intelligenti a porte di casa, porte secondarie o garage, in modo che l'uso intelligente di un edificio inizi nella zona d'ingresso. Il lettore d'impronte digitali è disponibile in set completi con controller (centralina) con 2 uscite relè da modulo per montaggio su guida DIN e con eleganti cornici decorative in vetro bianco o nero o plastica dura di alta qualità. Con l'aiuto dell'App bionyx sviluppata da ekey è possibile gestire fino a 5 lettori d'impronte digitali con web server integrato, tutti gli utenti e le autorizzazioni di accesso in un cloud interno. Il grande vantaggio è che tutte le impronte devono essere programmate una volta sola e poi distribuite nel sistema secondo le autorizzazioni desiderate.

Cod.art. VBH	Cod.prod.	Descrizione	Unità	VE
Su richiesta	203701	ekey xLine Set lettore INC PL Controller, cornice plastica, bianco	Pz	1
Su richiesta	203702	ekey xLine Set lettore INC PL Controller, cornice plastica, nero	Pz	1
Su richiesta	203703	ekey xLine Set lettore INC GL Controller, cornice vetro, bianco	Pz	1
Su richiesta	203704	ekey xLine Set lettore INC GL Controller, cornice vetro, nero	Pz	1
Su richiesta	203304	ekey scatola parete lettore xLine plastica, IP54, 84x84x39mm, bianco	Pz	1
Su richiesta	203305	ekey scatola parete lettore xLine plastica, IP54, 84x84x39mm, nero	Pz	1
999.998/1761	HDR-30-12	Alimentatore guida DIN 12VDC/2A, 2 mod DIN, 30W	Pz	1
999.998/1920	HDR-60-12	Alimentatore guida DIN 12VDC/4,5A, 3 mod DIN, 60W	Pz	1

*Per l'integrazione in diversi sistemi di domotica Smart-Home sono disponibili su richiesta apposite interfacce.

Sistemi di controllo accessi

ekey Lettore impronte digitali sLine per videocitofoni



DATI TECNICI:

Dati tecnici lettore impronte:

- App: ekey bionyx per iOS / Android
- Tensione di alimentazione: 12-24 VDC
- Comunicazione: WLAN, BLE, RS-485
- Memoria: versione standard fino a 20 utenti
- Montaggio: negli appositi moduli dei citofoni; sul lato posteriore mediante incollaggio o fissaggio a vite
- Altezza da montaggio consigliata: da 100 cm a 110 cm
- Grado di protezione: IP54
- Segnalazione stato apparecchi: anello luminoso a 4 segmenti LED
- Sensore biometrico: sensore ad appoggio
- Resistenza alla temperatura: da -25 °C fino a +70 °C

Dati tecnici Controller:

- Tensione di alimentazione: 12-24 VDC
- Comunicazione: WLAN, LAN, BLE, RS-485
- Montaggio: guida DIN, 4 moduli DIN
- Quantità uscite relè: 2, contatto pulito
- Quantità ingressi digitali: 2 (a contatto pulito)
- Modalità di applicazione: uso interno in zona protetta

ekey sLine Fingerscanner

Lettore d'impronte digitali per impianti citofonici e cassette postali.

Il lettore d'impronta digitale ekey sLine può essere montato su impianti citofonici e cavità (ad es. cassette postali) grazie alla sua profondità ridotta. Il lettore d'impronte digitali è disponibile in set completi con controller (centralina) con 2 uscite relè da modulo per montaggio su guida DIN e con eleganti cornici decorative in vetro bianco o nero o plastica dura di alta qualità. Con l'aiuto dell'App bionyx sviluppata da ekey è possibile gestire fino a 5 lettori d'impronte digitali con web server integrato, tutti gli utenti e le autorizzazioni di accesso in un cloud interno. Il grande vantaggio è che tutte le impronte devono essere programmate una volta sola e poi distribuite nel sistema secondo le autorizzazioni desiderate. Per l'integrazione in diversi sistemi di domotica Smart-Home sono disponibili su richiesta apposite interfacce. Attualmente è possibile l'integrazione nei videocitofoni dei seguenti produttori:



I nostri prodotti

LA NOSTRA GAMMA PER FINESTRE

Ferramenta per finestre e porte balcone | Ferramenta per porte scorrevoli (AS, PSK) | Maniglie per finestre | Cerniere per finestre | Sensori per finestre per il comfort e la sicurezza della stanza | Motori per finestre e lucernari | Guarnizioni | Soglie e parapiovvia | Davanzali | Ferramenta per scuri e persiane | Profili di rivestimento e colle idonee | Materiale per montaggio e fissaggio (nastri sigillanti, schiume, viti) | Accessori di montaggio (tasselli per vetri, spessori, ponti di vetraggio)



LA NOSTRA GAMMA PER PORTE

Cilindri di chiusura meccanici ed elettronici e chiavi | Bocchette e rosette di sicurezza, defender | Serrature meccaniche ed elettroniche | Sistemi di chiusura meccanici ed elettronici | Apriporta | Maniglie, pomoli e maniglioni | Guarniture per porte interne | sistemi elettronici di apertura e controllo accesso tramite impronte digitali, codici o App per cellulare | Spioncini elettronici e meccanici | Cerniere | Passacavi e contatti elettrici | Ferramenta per porte in vetro e porte scorrevoli | Motori per porte girevoli e scorrevoli | Chiudiporta | Guarnizioni | Soglie | Elementi per l'isolamento e facciate, pannelli per porte e colle idonee | Materiale per montaggio e fissaggio (nastri sigillanti, schiume e viti)

I nostri partner

VBH ITALIA Srl

Via Macello 26c
39100 Bolzano

Tel.: +39 0471 305900
e-Mail: sales@vbh.it
www.vbh.it | www.greenteQ.info

Cod.fisc.-Part.Iva: 01075520211
Codice dest.: A4707H7

Orario d'apertura uffici:

Lunedì - Giovedì: 08:00-12:30 / 13:30-17:30
Venerdì: 08:00-12:00 / 13:00-17:00

