

Scheda tecnica prodotto

IQ lock EL DL



Serratura motorizzata elettromeccanica da combinare con l'automazione per porte a battente sulle porte a due ante

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Uscite di emergenza e porte antipanico a due ante (porta mano sinistra (lato a tirare) e porta mano destra (lato a tirare))
- Porte nei tratti delle vie di fuga e uscite di sicurezza
- Porte tagliafuoco e tagliafumo (con controllo del blocco motore MST 210)
- Porte di aerazione con sistema di evacuazione fumo e calore
- Sistemi di controllo accessi
- Combinabile con sistemi di porte a battente automatici GEZE
- Chiusura assicurativa garantita
- Realizzabile in combinazione con porte a due ante completamente automatiche IQ AUT (IQ lock AUT)

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Sbloccaggio motorizzato della porta in meno di un secondo
- L'autosbloccaggio meccanico garantisce un'esclusione automatica della barra a ogni chiusura
- Sblocco dell'anta attiva mediante azionamento dell'anta passiva (funzione antipanico)
- Il chiavistello a croce diviso impedisce il bloccaggio del chiavistello anche sotto precarico
- La valvola di sicurezza elettrica garantisce un bloccaggio sicuro della porta
- Disponibili diverse modalità di esercizio per qualsiasi situazione sull'anta attiva
- I contatti di feedback integrati permettono il monitoraggio completo della porta
- Controllo sabotaggio o contatto del cilindro a scelta
- Entrata ridotta e dimensioni minime del grembiale

DATI TECNICI

Nome di vendita	IQ lock EL DL
Direzione DIN	a sinistra/destra
Temperatura di esercizio	-10 - 50 °C
Sbloccaggio motorizzato	< 1 s
Funzione antipanico / autoblocco meccanico	Sì
Saliscendi a croce diviso (3 mm di distanza tra saliscendi e chiavistello)	Sì
Valvola di scarico di sicurezza elettrica	Sì
Tre modalità di funzionamento (funzionamento diurno / sblocco permanente / funzionamento notturno)	Sì
Contatti di ritorno per stati serratura	Sì
Controllo sabotaggio o contatto del cilindro a scelta	Sì
Corrente assorbita	N/A, N/A



Resistenza dei contatti	30 V / 500 mA
Resistenza antieffrazione	6000 N
Lunghezza cavo di collegamento	15 m

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Distanza serratura	Massa spina	Direzione DIN
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 22 x 285 x 3 mm	163329	92 mm	40 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 270 x 3 mm	133851	94 mm	40 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133848	72 mm	80 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 270 x 3 mm	133843	92 mm	35 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 285 x 3 mm	161356	92 mm	45 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 24 x 235 x 3 mm	163809	72 mm	65 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 270 x 3 mm	133845	92 mm	45 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133853	78 mm	60 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 28 x 270 x 3 mm	162625	92 mm	45 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 270 x 3 mm	133844	92 mm	40 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 22 x 285 x 3 mm	157378	92 mm	45 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 28 x 270 x 3 mm	162623	92 mm	35 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133846	72 mm	55 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 270 x 3 mm	133850	94 mm	35 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL *	con piastra frontale quadrangolare 24 x 285 x 3 mm	161333	92 mm	35 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133854	78 mm	70 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 24 x 235 x 3 mm	163808	72 mm	80 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133847	72 mm	65 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 270 x 3 mm	133852	94 mm	45 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 24 x 285 x 3 mm	161355	92 mm	40 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133856	78 mm	100 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133849	72 mm	100 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 22 x 285 x 3 mm	157377	92 mm	35 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale 20 x 235 x 3 mm	133855	78 mm	80 mm	a sinistra/destra
IQ lock EL DL	con piastra frontale quadrangolare 28 x 270 x 3 mm	162624	92 mm	40 mm	a sinistra/destra

ACCESSORI

CONTROCASSA PANNELLO PIENO *

Controcassa meccanica come elemento di bloccaggio con barra dell'anta passiva su porte a due ante



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Direzione DIN	Massa spina
Controcassa porte a pannello pieno *	senza frontale / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 211 mm / le barre di bloccaggio verticali sono / posizionate sull'entrata - 25mm / (dalla maniglia)	133904	a sinistra/des tra	60 mm
Controcassa porte a pannello pieno *	senza frontale / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 211 mm / le barre di bloccaggio verticali sono / posizionate sull'entrata - 25mm / (dalla maniglia)	133903	a sinistra/des tra	55 mm
Controcassa porte a pannello pieno *	senza frontale / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 211 mm / le barre di bloccaggio verticali sono / posizionate sull'entrata - 35mm / (dalla maniglia)	133908	a sinistra/des tra	100 mm
Controcassa porte a pannello pieno *	senza frontale / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 211 mm / le barre di bloccaggio verticali sono / posizionate sull'entrata - 35mm / (dalla maniglia)	133907	a sinistra/des tra	80 mm
Controcassa porte a pannello pieno *	senza frontale / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 211 mm / le barre di bloccaggio verticali sono / posizionate sull'entrata - 35mm / (dalla maniglia)	133905	a sinistra/des tra	65 mm
Controcassa porte a pannello pieno *	senza frontale / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 211 mm / le barre di bloccaggio verticali sono / posizionate sull'entrata - 35mm / (dalla maniglia)	133906	a sinistra/des tra	70 mm

MST 210

Controllo del blocco motore per IQ Lock EL e IQ Lock EL DL



CONTROLLO DEL BLOCCO MOTORE SUPPLEMENTARE *

Controllo del blocco motore supplementare per sistemi di evacuazione fumo e calore



CONTROCASSA TELAIO TUBOLARE LUNGO *

Controcassa meccanica come elemento di bloccaggio con barra dell'anta passiva su porte a due ante



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Direzione DIN	Massa spina
Controcassa porte a telaio tubolare, lunga *	senza frontale, / per l'utilizzo di / ferramenta di sicurezza / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 323 mm / le barre di bloccaggio verticali sono posizionate sull'entrata	133899	a sinistra/des tra	35 mm
Controcassa porte a telaio tubolare, lunga *	senza frontale, / per l'utilizzo di / ferramenta di sicurezza / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 323 mm / le barre di bloccaggio verticali sono posizionate sull'entrata	133900	a sinistra/des tra	40 mm
Controcassa porte a telaio tubolare, lunga *	senza frontale, / per l'utilizzo di / ferramenta di sicurezza / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 323 mm / le barre di bloccaggio verticali sono posizionate sull'entrata	133902	a sinistra/des tra	55 mm
Controcassa porte a telaio tubolare, lunga *	senza frontale, / per l'utilizzo di / ferramenta di sicurezza / Distanza dei punti di avvitamento per barre di bloccaggio: 323 mm / le barre di bloccaggio verticali sono posizionate sull'entrata	133901	a sinistra/des tra	45 mm

PASSAGGIO CAVI RIMOVIBILE (A 12 VIE) *



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Dimensioni	Tipo di montaggio
Passaggio cavi rimovibile (a 12 vie) *	Passaggio cavi rimovibile (a 12 vie) per anta attiva / senza cavo di allacciamento	152234	480 x 24 x 17.5 mm	nel telaio della porta, nell'anta
Passacavi rimovibile (a 8 vie) *	Passacavi rimovibile (a 8 vie) per anta passiva / con cavo di allacciamento 6m/3m / LiYY a 8 vie 0,35mm ²	152233	480 x 24 x 17.5 mm	nel telaio della porta

CONTROCASSA TELAIO TUBOLARE

Controcassa meccanica come elemento di bloccaggio con barra dell'anta passiva su porte a due ante



CONCA CHIUSURA PAVIMENTO *

Controparte bloccante per bloccaggio con barra verso il basso



* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.