

TUBE LOCK - 24 V



Funzioni

Elettroserratura in grado di movimentare la multichiusura di serramenti a vasistas e sporgere, abbinabile con gli attuatori a catena della famiglia VARIA TUBE RWA 24 V DC (syncro e solo).

Caratteristiche Tecniche

L'elettroserratura TUBE LOCK - 24V può essere abbinata con tutti gli attuatori a catena della famiglia VARIA TUBE RWA 24 Vdc (Syncro e Solo): al segnale di apertura, la serratura sgancia i punti di chiusura prima che l'attuatore entri in funzione, mentre blocca i punti di chiusura una volta che la finestra viene nuovamente chiusa.

La presenza di punti di chiusura lungo tutto il perimetro della finestra aumenta significativamente la tenuta all'aria, all'acqua e al vento dell'infisso.

Tube Lock presenta dimensioni ridotte (25 x 26 mm) con montaggio a incasso all'interno del telaio della finestra, senza impatto visivo.

E' possibile ruotare il verso delle staffe qualora fosse necessario.

La forza di spinta e di trazione (600 N in lavoro - 850 N allo spunto) assicura un'elevata affidabilità di funzionamento, anche con la presenza di un alto numero di punti di chiusura.

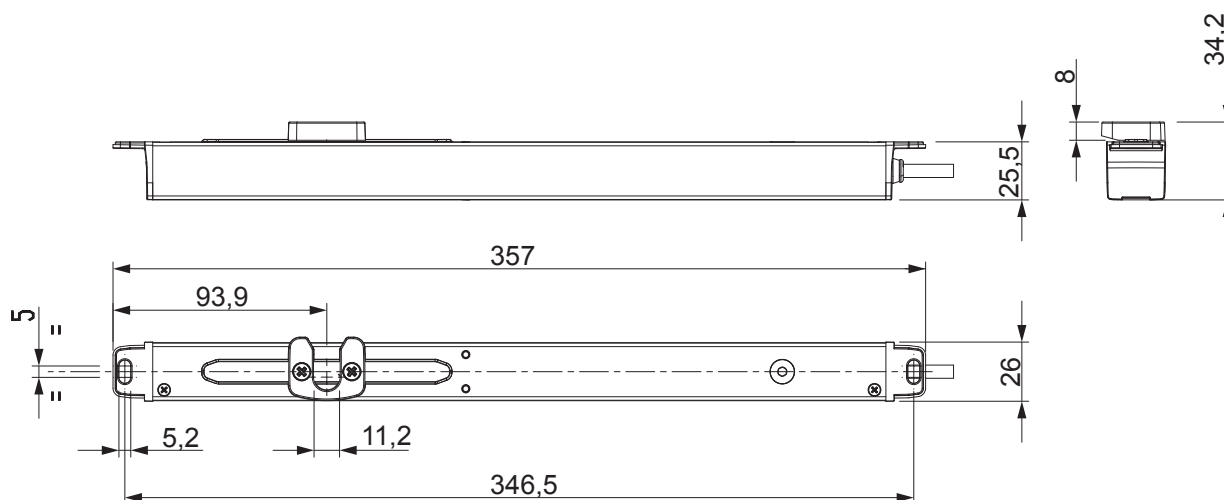
Corsa selezionabile (18 o 36 mm) tramite DIP switch.

Prodotto in conformità con la direttiva 2004/108 CE (EMC) e 2014/35/UE (B.T.) e testata a 10,000 cicli a carico massimo.

Tensione di alimentazione: 24Vdc.

Materiali

Corpo esterno in alluminio estruso
Staffe di fissaggio in zama pressofusa



Dati tecnici

Modello	TUBE-LOCK 24V
Codice	07809
Forza di spinta e trazione	600 N – 850 N allo spunto
Corse	18 mm / 36 mm
Tensione di alimentazione	24V \square (20,4÷30V \square)
Assorbimento di corrente a carico nominale	0,85 A durante la corsa 1,2 A all'intervento del blocco amperometrico
Potenza assorbita a carico nominale	~ 20 W
Velocità a vuoto	5 mm/s
Durata della corsa a vuoto	4 s (18 mm) – 7,2 s (36 mm)
Doppio isolamento elettrico	Apparecchio in bassissima (SELV) tensione
Rapporto d'inserzione	0,3
Servizio	S2 di 1 minuto
Materiale della struttura	Estruso in lega di alluminio
Temperatura di funzionamento	-20°C ÷ +70°C
Grado di protezione dispositivi elettrici	IP 40
Fine corsa in apertura e chiusura	Prefissati elettronicamente
Funzionamento con attuatore a catena	Selezionabile
Funzionamento senza attuatore	Selezionabile
Cavo di alimentazione in silicone	3x0,5 mm ² - 2,00 m
Protezione al sovraccarico in Apre/Chiude	Taglio di corrente per assorbimento di potenza
Dimensioni (mm)	25,5x25,5x 357
Peso (kg)	0,56

Codice	Descrizione	Nota	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
07809	TUBE LOCK - 24 V		X				1