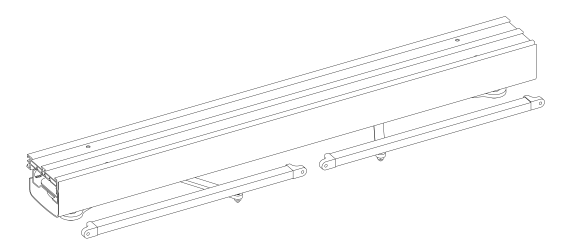
VOLETRONIC 230 V



VOLETRONIC 230 V

VOLETRONIC 230 V Sistema di azionamento elettrico per max. 2 ante per lato per l'azionamento di persiane a battenti

premontato finito con alloggiamento in alluminio in 2 parti $102 \times 72 \text{ mm}$

Quote libere Secondo le indicazioni;

larghezza con 1 motore (1L/1R, 2L/2R): da 600 mm a 1614 mm

con 2 motori (2, 3L/3R, 4): da 890 mm a 2500 mm

Superficie Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca

Verniciatura a polveri a 200°C prima dell'assemblaggio

Colori RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Finiture Legno, pietra, ruggine
Pretrattamento Ocean Line Plus possibile

Comando Trasmettitore a parete Smoove 1 O/C RTS (radio), frequenza radio 433,42 MHz;

Trasmettitore manuale a 1, 5 o 16 canali (Somfy Pure TELIS RTS)

Garanzia 5 anni – tutti i moduli di azionamento

3 anni – batteria da 12 V (Yslo Battery)) 2 anni – tutti i radiotrasmettitori RTS

Numero 1-4 persiane a battenti comandabili per azionamento elettrico







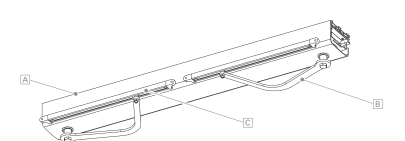




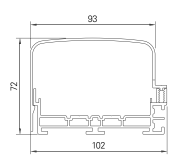




Azionamento elettrico per persiane a battenti



Profilo dell'alloggiamento dell'azionamento



VOLETRONIC 230 V SOAB + SOMP

Schema di posa 1R/1L, 2, 2R/2L, 3R/3L, 4

Montaggio RA / LA impossibile!

Tipi di montaggio Variante A: Montaggio sull'architrave,

Variante B: Montaggio nel vano luce,

Variante C: In basso sopra il davanzale esterno (fissaggio laterale nel vano)

Momento torcente nom. 25 Nm per ogni motore;

n. di giri = 1,7 upm

 $\textbf{Alimentazione di corrente} \hspace{1.5cm} 230 \text{ V} - 50 \text{ Hz, cavo di collegamento } 3 \text{ m (a 2 conduttori, 0,75 mm}^2\text{)}, \\$

funzionamento a batteria in caso di interruzione di corrente (ca. 20 cicli)

Potenza assorbita 3 W

Spegnimento Eliminazione del carico

Protezione Classe di protezione II, tipo di protezione IP 24

Fornitura Alloggiamento dell'azionamento A con fori di fissaggio, moduli di azionamento, bracci battente B, binari di guida C,

cavo di collegamento, ammortizzatore battuta, istruzioni per l'installazione e il funzionamento, set di accoppiamento per

schemi di posa 2R/2L, 3R/3L, 4

Note Blocco anti-effrazione tramite bloccaggio in stato chiuso

Avvertenza di sicurezza In caso di interruzione di corrente, la batteria integrata da 12 V consente di continuare ad utilizzare l'azionamento per

persiana a battenti. Il funzionamento a batteria è accompagnato da un segnale acustico periodico..