

# AUTOMAZIONI SL6 PER PORTE SCORREVOLI

## DATI TECNICI



Dati tecnici	SL6A	SL6E	SL6H
Modello	ADVANCED	EMERGENCY	HEAVY
Certificazione TÜV Thüringen			
Dimensioni automazione: Altezza x Profondità x Lunghezza max	125 x 156 x 6600 mm	125 x 156 x 6600 mm	125 x 156 x 6600 mm
Peso massimo per 1 anta Peso massimo per 2 ante	140 kg 2 x 120 kg	140 kg 2 x 120 kg	180 kg 2 x 150 kg
Velocità massima di apertura e chiusura: Porta scorrevole 1 anta Porta scorrevole 2 ante	0,8 m/s 1,6 m/s	0,8 m/s 1,6 m/s	0,6 m/s 1,2 m/s
Classe di servizio Intermittenza	Funzionamento continuo S3 = 100%	Funzionamento continuo S3 = 100%	Funzionamento intenso S3 = 60%
Alimentazione a range esteso Potenza nominale Stand-by	100–240 Vca 50/60 Hz 70 W 10 W	100–240 Vca 50/60 Hz 70 W 10 W	100–240 Vca 50/60 Hz 70 W 10 W
Carico nominale	150 N	150 N	150 N
Grado di protezione	IP 20	IP 20	IP 20
Temperatura di funzionamento			
Regolazioni dei parametri	Pulsanti e Display	Pulsanti e Display	Pulsanti e Display
Collegamenti ai dispositivi di comando e sicurezza	Morsettiere ad innesto dedicate	Morsettiere ad innesto dedicate	Morsettiere ad innesto dedicate
Uscita per alimentazione accessori esterni	12 Vcc (1 A max)	12 Vcc (1 A max)	12 Vcc (1 A max)
Memoria di salvataggio dei dati e delle regolazioni della porta	Micro SD standard	Micro SD standard	Micro SD standard
Selettore di funzioni elettronico	FSD1, FSD4	FSD1, FSD4	FSD1, FSD4
Dispositivo di blocco ante	SL5LD, SL5SB3, SL5SB4	SL5LD, SL5SB3, SL5SB4	SL5LD, SL5SB3, SL5SB4
Dispositivo di segnalazione posizione blocco	SL5SL	SL5SL (necessario con SL5LD)	SL5SL
Dispositivo di alimentazione a batteria per funzionamento di emergenza	SL5BD, SL5DB1, SL5BD2	SL5BD2 (necessario)	SL5BD, SL5DB1, SL5BD2
Dispositivi per il fissaggio dei sensori di apertura e sicurezza	SL5FS, SL5FS3	SL5FS, SL5FS3	SL5FS, SL5FS3

**Caratteristiche principali:**

- Portata massima: 140 kg per 1 anta, 240kg per 2 ante
- Automazione completa di profili e carter in alluminio anodizzato argento (a richiesta l'automazione viene fornita con carter grezzo senza supplemento di costo, oppure con carter verniciato colori RAL con extra prezzo come indicato di seguito).
- Vasta compatibilità con i serramenti in commercio.
- I dati dell'automazione e le informazioni necessarie per l'ordine, sono incluse nel presente listino. Si consiglia l'utilizzo del programma di calcolo SDC (Sliding Door Configurator), disponibile nel sito [www.facespa.it](http://www.facespa.it) nell'area Download.

N.B. I valori del vano passaggio (La) e dell'anta (Lm) sono indicativi considerando un sormonto di circa 50 mm.

