

Automazioni per porte a battente

S200 M200

Portata 250 Kg max

Portata 250 Kg max

DESCRIZIONE PER CAPITOLATO

Automazioni TOPP modelli S200 e M200 per porte a battente con portata max 250 kg per ante di larghezza 700 mm e 130 kg per ante di larghezza 1200 mm. Alimentazione 230V~ 50 Hz.

S200 e M200, con la loro estetica sobria e minimale, caratterizzata da una elegante copertura in Alluminio, rappresentano la soluzione ideale per ambienti di pregio, sia residenziali che commerciali: negozi, uffici, hotel e altri contesti che richiedono, per esigenze di ripartizione degli spazi, l'installazione di un automatismo per porte a battente. Facili da installare, grazie alla piastra di fissaggio, alle regolazioni impostabili sulla scheda elettronica e agli interruttori laterali per alimentazione, selezione di funzione e reset.

Conformi alla norma EN16005, prevedono il funzionamento in Full Energy e Low Energy, condizione quest'ultima che consente di evitare, grazie al controllo elettronico della forza e della velocità, l'installazione di sensori di sicurezza. Sono molto semplici da configurare tramite la combinazione dell'operatore con 3 diversi bracci, scorrevole, articolato e a gomito, con estensioni per adattare perfettamente l'operatore alla parete e alla posizione della porta stessa. In caso di interruzione di corrente, un affidabile kit batterie garantisce la continuità di funzionamento dell'operatore. S200 testata secondo la direttiva EN1634-1 relativa alla prova di resistenza al fuoco.



Piastra di sostegno per prefissaggio dell'automazione alla parete.



Funzionamento in Full e Low Energy.



Batterie a bordo contenute nell'ingombro standard dell'automazione.

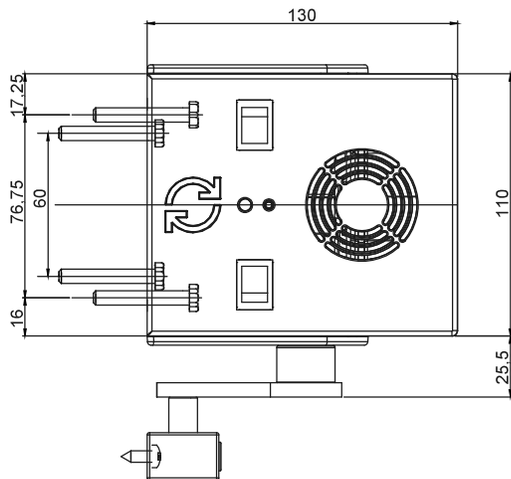


CARATTERISTICHE TECNICHE

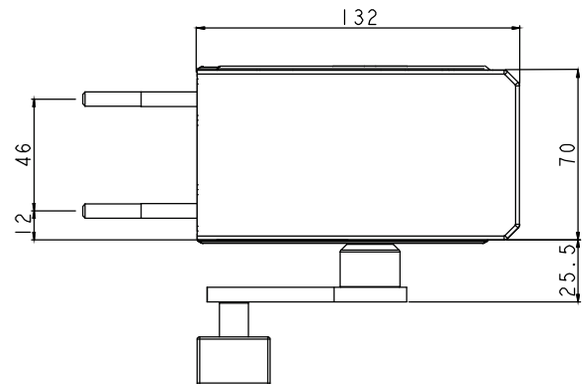
	S200	M200
Tensione di alimentazione	230V ~ 50/60 Hz	230V ~ 50/60 Hz
Funzionamento	Full Energy o Low Energy	Full Energy o Low Energy
Tipo di sistema	Apertura a motore – Chiusura a molla	Apertura a motore - Chiusura a motore
Uscita tensione periferiche	24V - 500mA max	24V - 500mA max
Assorbimento	1 A	0,65 A
Potenza assorbita	230W	150W
Durabilità	1.000.000 cicli	1.000.000 cicli
Velocità apertura	Max 50 gradi al secondo	Max 50 gradi al secondo
Tempo chiusura automatica	Regolabile da 0 a 60s	Regolabile da 0 a 60s
Portata massima	250kg per anta 700mm – 130kg per anta 1200mm	250kg per anta 700mm – 130kg per anta 1200mm
Dimensione vano passaggio		
con braccio articolato	min 600mm – max 1600mm	min 600mm – max 1600mm
con braccio scorrevole	min 650mm – max 1600mm	min 650mm – max 1600mm
con braccio a gomito	min 700mm – max 1600mm	min 700mm – max 1600mm
Angolo max apertura braccio articolato	115°	115°
Angolo max apertura braccio scorrevole	95°	95°
Dimensioni di ingombro	580mm x 130mm x H110mm	643mm x 136mm x H74mm



S200

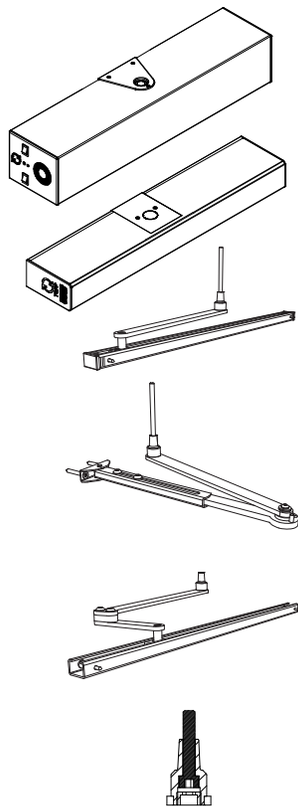


M200



AUTOMAZIONI PER PORTE BATTENTI S200 E M200

portata max da 250kg per anta 700mm a 130kg per anta 1200mm



3S10001 S200 - Automazione per porte battenti comprensiva di molla e batteria di emergenza portata max ad 250kg per anta da 700mm e 130kg per anta da 1200mm

3S11001 M200 - Automazione per porte battenti comprensiva di batteria di emergenza portata max ad 250kg per anta da 700mm e 130kg per anta da 1200mm

3S1020 SA1 Braccio scorrevole architrave da -30 a 0mm max

3S1010 AA1 braccio articolato architrave da 0 a 100mm max

3S1011 AA2 braccio articolato architrave da 101 a 200mm max

3S1012 AA3 braccio articolato architrave da 201 a 300mm max

3S1030 EA1 Braccio scorrevole a gomito architrave da 0 a 100mm max

3S1031 EA2 Braccio scorrevole a gomito architrave da 101 a 220mm max

3S1100 PS1 Prolunga 25mm

3S1101 PS2 Prolunga 50mm

3S1102 PS3 Prolunga 75mm

3S1180 KIT cassetto copertura doppia battente S200 (2 m)

3S1181 KIT cassetto copertura doppia battente M200 (2 m)

Nota: Elettronica con ricevitore a bordo e possibilità di abbinare radiocomando selettore TS1S (in alternativa a selettori analogici MS1S e KS1S).



ACCESSORI PER S200 E M200



8E1725 WS6 Sensore microonde attivazione unidirezionale

8E1728 IS6 Sensore di sicurezza per porte a battente (lunghezza 690mm - protezione da 340mm a 900mm) – nero certificato EN16005



8E1771 BF1 Coppia di Sensori Sicurezza con tecnologia Flatscan - bianco



8E1772 BF1 Coppia di Sensori Sicurezza con tecnologia Flatscan - nero



8E1042 MS1S Selettore Di Programma Con Manopola per S200 e M200



8E1043 KS1S Selettore Di Programma Con Chiave per S200 e M200



8E1083 KC1S Dispositivo a chiave per apertura/chiusura



8E1055 TS1S Telecomando selettore 4 funzioni per S200 e M200 (aperto, chiuso, solo uscita, automatico)



8E1832 DS2S Selettore digitale con display per S200 e M200 – bianco



8E1833 DS2S Selettore digitale con display per S200 e M200 – nero



8E1094 HS3 Comando di apertura a sfioramento



8E1091 PU1 Pulsante a parete ultrapiatto



8E1142 TP1 Protezione anti-intrappolamento cerniere porta battente L=1930mm