

# Fișa cu datele produsului

## **Slimdrive EMD**



Automatizare cu acționare electromecanică pentru uși batante cu înălțime de numai 7 cm înălțime pentru uși cu un canat de până la 180 kg

### **DOMENII DE UTILIZARE**

- Uși cu opritor cu un canat, dreapta și stânga
- Uși oscilante cu o lățimea canatului de până la 1400 mm sau o greutate de 180 kg
- Uși de interior și de exterior cu frecvență ridicată de trecere
- Montaj pe foaia de ușă și montaj pe toc



## CARACTERISTICI

- Viteza de deschidere și de închidere se poate adapta individual
- Forță de capăt electrică, care accelerează ușa cu puțin timp înaintea poziției închis
- Funcția Low-Energy deschide și închide ușa cu viteză redusă de deplasare și îndeplinește astfel cele mai mari cerințe privind siguranța
- Funcția sasului reglează deschiderea și închiderea a până la două uși succesive (ecluză)
- Funcția de detectare a obstacolelor identifică un obstacol prin atingere și oprește procesul de deschidere și de închidere
- Sistemul de inversare automată detectează un obstacol și revine în poziție de deschidere
- Push & Funcția Go declanșează sistemul automat de acționare după o ușoară apăsare manuală pe foaia de ușă
- Acționarea poate fi utilizată cu șină cu role sau cu braț

## DATE TEHNICE

Nume comercial	Slimdrive EMD
Înălțime	70 mm
Adâncime	121 mm
Greutate a canatului (max.) 1 canat	180 kg
Dimensiune balama (min.-max.) 2 canaturi	1500 mm - 2800 mm
Lățime canat (min.-max.)	750 mm - 1400 mm
Adâncimea intradosului (max.)	400 mm
Suprapunere de ușă (max.)	30 mm
Tip de acționare	Electromecanic
Unghi de deschidere (max.)	130 °
DIN stânga	Da
DIN dreapta	Da
Montaj pe toc partea opusă balamalelor, cu braț	Da
Montaj pe toc partea opusă balamalelor cu șină cu role	Da
Montaj pe toc pe partea balamalelor cu șină cu role	Da
Montaj pe foaia de ușă partea balamalelor cu șină cu role	Da
Forță de capăt electric	Da
Reglarea electrică a succesiunii de închidere	Da
Separarea de la rețea	Înterupător principal în acționare
Întârzierea comenzii de activare (max.)	20 s
Tensiune de funcționare	230 V
Capacitate nominală	230 W
Alimentare electrică pentru consumatori externi (24 V c.c.)	1000 mA
Temperatură de funcționare	-15 - 50 °C
Tip de protecție	IP20
Regim de funcționare	Oprit, Automat, Permanent deschisă, Închiderea magazinului, Regim nocturn

# Slimdrive EMD



Tip de funcționare	Complet automat
Funcție Automat	Da
Funcție Low-Energy	Da
Funcție Smart swing	Nu
Funcție butoane	Da
Funcție Windfang	Da
Sistem de detectare a obstacolelor	Da
Sistem de inversare automată	Da
Push & Go	cu posibilitate de setare
Operare	Comutator de programe DPS, Comutator de programe integrat în acționare
Reglarea parametrilor	GEZEconnects (PC + Bluetooth), Terminal pentru service ST 220, Comutator de programe DPS
Nonconformitate	DIN 18650, EN 16005
Înterupător în caz de fum integrat	Nu

## VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Tensiune de alimentare	Tensiune de funcționare	Lățimea canatului (min.)
Slimdrive EMD	Automatizare cu acționare electromecanică pentru uși batante pentru uși oscilante cu un canat și două canaturi	107576	230 V	230 V	750 mm