

Produktdatenblatt

E-ISM-Gleitschiene

Boxer kleiner Standflügel



Für Standflügel ab 420 mm, mit Schließfolgeregelung,
beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln

ANWENDUNGSBEREICHE

- Zweiflügelige Türen mit Schließfolgeregelung
- Feststellanlagen mit integrierter Feststellung
- Integrierte Montage
- Rechte und linke Anschlagtüren
- Symmetrische und asymmetrische Türteilung möglich
- Minimaler Bandabstand 1230 mm, minimale Breite des Standflügels 420 mm

E-ISM-Gleitschiene Boxer kleiner Standflügel



PRODUKTMERKMALE

- Versorgungsspannung 24 V DC
- Haltekraft der elektromechanischen Feststellung stufenlos einstellbar
- Schließfolgeregelung hält den Gangflügel in Warteposition bis der Standflügel geschlossen ist
- Vandalismusschutz durch flexiblen Bowdenzug
- Flexible Verlegung der Bowdenzug-Auslösemechanik in der Zarge, z.B. bei Standflügelverriegelungen
- Geringer Montageaufwand durch wenig Einzelteile und schnelle Einstellung
- Mit verschraubtem Gleitstein

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	E-ISM-Gleitschiene Boxer kleiner Standflügel
Eingangsspannung	24 V DC
Minimaler Bandabstand	1230 mm
Minimale Standflügelbreite	420 mm
Normkonformität	EN 1155, EN 1158
Breite	31 mm
Höhe	30 mm
Feststellung	Elektrisch
Feststellung ein- und ausschaltbar	Ja
Feststellung überfahrbar	Ja
Feststellbereich	80 ° - 90 °
Rauchschalter integriert	Nein
Schließfolgeregelung integriert	Ja
Flexible Öffnungsbegrenzung	Ja

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Feststellpunkt min.	Feststellpunkt max.
E-ISM-Gleitschiene Boxer kleiner Standflügel	speziell für Türen mit kleinem Standflügel ab 420 mm, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln	128598	silberfarbig	80 °	90 °

E-ISM-Gleitschiene Boxer kleiner Standflügel



ZUBEHÖR

FLEXIBLE ÖFFNUNGSBEGRENZUNG

Für E- und R-Gleitschienen, 1- und 2-flügelig



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.
Flexible Öffnungsbegrenzung	für Gleitschiene 1-flügelig: TS 5000 E-/R-/RFS-(Blattmontage), Boxer E; 2-flügelig: sämtliche E-/R-/ISM-Varianten TS 5000 (inkl. VPK) und Boxer	145311