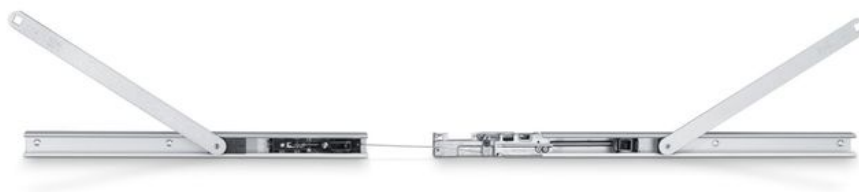


Produktdatenblatt

E-ISM-Gleitschiene

Boxer



Mit Schließfolgeregulung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln

ANWENDUNGSBEREICHE

- Zweiflügelige Türen mit Schließfolgeregulung
- Feststellanlagen mit integrierter Feststellung
- Integrierte Montage
- Rechte und linke Anschlagtüren
- Symmetrische und asymmetrische Türteilung möglich
- Minimaler Bandabstand 1300 mm, minimale Breite des Standflügels 540 mm



E-ISM-Gleitschiene Boxer

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
Eingangsspannung	24 V DC
Schutzart	IP43
Minimaler Bandabstand	1300 mm
Minimale Standflügelbreite	540 mm
Normkonformität	EN 1155, EN 1158
Breite	31 mm
Höhe	30 mm
Feststellung	Elektrisch
Feststellung ein- und ausschaltbar	Ja
Feststellung überfahrbar	Ja
Feststellbereich	80 ° - 120 °
Rauchschalter integriert	Nein
Schließfolgeregelung integriert	Ja
Flexible Öffnungsbegrenzung	Ja

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Abmessungen	Farbe	Feststellpunkt min.
E-ISM-Gleitschiene Boxer	mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln	114142		silberfarbig	80 °

E-ISM-Gleitschiene Boxer



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