

# Produktdatenblatt

# E-Gleitschiene Boxer



Mit Hebel und elektrischer Feststellung

## ANWENDUNGSBEREICHE

- Einflügelige Türen
- Integrierte Montage
- Feststellanlagen mit integrierter Feststellung
- Rechte und linke Anschlagtüren



## PRODUKTMERKMALE

- Betriebsspannung 24 V DC
- Haltekraft der elektromechanischen Feststellung stufenlos einstellbar
- Mit verschraubtem Gleitstein

## TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	E-Gleitschiene Boxer
Eingangsspannung	24 V DC
Elektrische Leistungsaufnahme	1 W
Einschaltdauer	100 %
Restwelligkeit	20 %
Schutzart	IP43
Normkonformität	EN 1155
Länge	440 mm
Breite	31 mm
Höhe	30 mm
Feststellung	Elektrisch
Feststellung ein- und ausschaltbar	Ja
Feststellung überfahrbar	Ja
Feststellbereich	80 ° - 120 °
Rauchscharter integriert	Nein
Flexible Öffnungsbegrenzung	Ja

## VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Abmessungen	Farbe	Feststellpunkt min.
E-Gleitschiene Boxer	Mit Hebel und elektrischer Feststellung	119640	440 x 31 x 30 mm	silberfarbig	80 °
E-Gleitschiene Boxer	Mit Hebel und elektrischer Feststellung	135775	440 x 31 x 30 mm	nach RAL	80 °



## 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