

# Gleitsch.G-EMF XEA 140Grad f.TS 98 XEA/TS 92 XEA silber P600 e-mech.DORMAKABA



**Artikel-Nr.**  
E6429526

**EAN**  
4048442639491

**Gewicht in kg**  
1,58

**Zolltarifnummer**  
00000000

## Produktdetails

Ausführung	elektromechanisch
Auslösemoment	einstellbar
Betriebsspannung	24 V/DC
Einschaltdauer ED	100 %
Farbe	silber P600
Feststellbereich bis	140 Degree
Feststellbereich von	80 Degree
Hersteller / Marke	Dormakaba
Länge	537 mm
Modell	G-EMF XEA 140 °
für Türbreite	1400 mm
passend für	TS 98 XEA / TS 92 XEA

## Eigenschaften

mit Hebel

- für TS 98 XEA oder TS 92 XEA
  - im XEA Design
  - ermöglicht ein exaktes Feststellen der Tür ohne Rückfederung
  - der Feststellpunkt ist auf einen Öffnungswinkel zwischen ca. 80° und 140° einstellbar
  - Hinweis: Feststellpunkt ist gleichzeitig der max. Türöffnungswinkel, Türstopper setzen
  - im Alarmfall oder bei Stromausfall wird die Feststellung aufgehoben und die Tür vom Türschliesser geschlossen
  - die Ansteuerung erfolgt über externe Rauchmeldezentralen (z. B. DORMA RMZ XEA)
  - durch die einstellbare Ausrückkraft (werkzeuglos) kann die Feststellung auch von Hand problemlos ausgelöst werden
  - inkl. Hebel, Gleitschiene, Gleitstück, elektromechanische Feststelleinheit, Verkleidung, Befestigungsschrauben und Endkappen
  - die Gleitschiene wird am Sturz montiert und ist sowohl für DIN-L als auch für DIN-R-Türen verwendbar
- Betriebsspannung 24 V  
DCLeistungsaufnahme 1,4 WEinschaltdauer 100% EDbei besonders großen und schweren Türen (über 1250 mm) oder Türen, bei denen der Feststellpunkt über 140° liegen soll, empfehlen wir, an Stelle der G-EMF-XEA, Haftmagnete EM in Verbindung mit der RMZ XEA einzusetzen

## Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- max. Türbreite: 1400mm

## Lieferumfang

Lieferung ohne Türschließer - Bitte separat bestellen