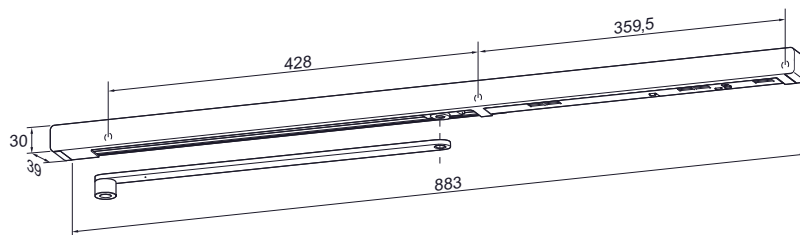


Feststellbereich
⊙ = Türstopper

Um Beschädigungen der Tür bzw. des Türschliessers zu vermeiden, muss ein Türstopper gesetzt werden.



16.9820.8.00.G-EMR

Gleitschiene G-EMR XEA

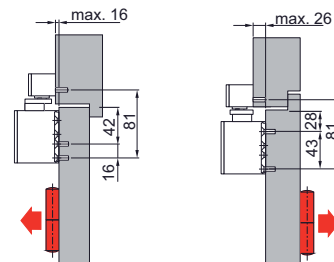
mit elektromechanischer Feststellung und integrierter Rauchmeldezentrale für 1-flügelige Türen mit variablem Feststellpunkt zwischen 80°-140°. Mit integriertem Rauchmelder und Netzteil. Potentialfreier Wechselkontakt und Anschlussklemmen für externe Handauslösung. Eingangsspannung 230 V AC, Betriebsspannung 24 V DC. Bauaufsichtlich zugelassen vom DIBt, Berlin. Abnahmeprüfung erforderlich.
Für Türbreite > 950 mm

16.9820.8.00.G-EMR

Gleitschiene G-EMR XEA 140°, 230V AC, 24V DC,
Silber P600 (RAL 9006), (57070001)

Anschlussspannung	230 V AC ± 10%
Betriebsspannung (intern)	24 V DC
max. Nennausgangsleistung	9,8 W
Leistungsaufnahme EMF	1,4 W
Einschaltdauer	100% ED
Auslösemoment	einstellbar

Montage Bandseite Bandgegenseite

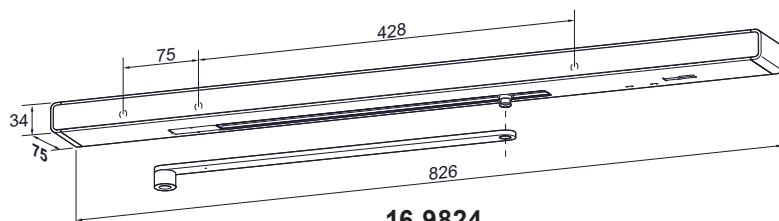


Info:

DIN-L- als auch für DIN-R-Türen verwendbar. Das Gerät verfügt über zwei separate LEDs zur Betriebs- und Wartungsanzeige. Türschliessers gesondert bestellen.

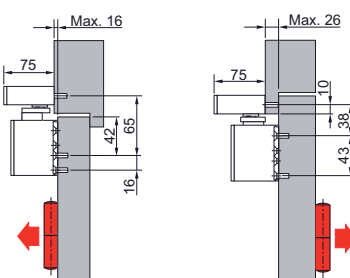
Im Alarmfall oder bei Stromausfall wird die Feststellung aufgehoben und die Tür vom Türschliesser geschlossen. Durch die einstellbare Ausrückkraft (werkzeuglos) kann die Feststellung auch von Hand problemlos ausgelöst werden.

► Türschliesser gesondert bestellen, siehe Seite 16.1067



16.9824.

Montage Bandseite Bandgegenseite



16.9824. . . G-Ubivis XEA 80°-140° Gleitschiene

Code	Ausführung	Dorma
00.G-Ubivis	Silber P600 (RAL 9006)	57070601
06.G-Ubivis	EDST P700 (Edelstahl-Design)	57070604
16.G-Ubivis	Weiss P100 (RAL 9016)	57070611

Energieversorgung	Netzunabhängig durch Batterie
Schutzart	IP 30
Schutzklasse	III
Umgebungstemperatur	-5 bis +45°C
Auslösemoment	Einstellbar
Türbreite	Bis 1250 mm
Feststellpunkt	Ca. 80°-140°
Türöffnungswinkel	Max. 140°

Gleitschiene G-Ubivis XEA 80°-140°

mit netzunabhängiger Energieversorgung mit integrierter und einstellbarer elektromechanischer Feststellung zwischen 80°-140°, einschliesslich Lithium Batteriepaket und integriertem Rauchmelder. **Für 1-flügelige Türen bis Flügelbreite 1250 mm.** Zulassung / Zertifizierung durch das Deutsche Institut für Bautechnik in Vorbereitung.

Info:

Die G-Ubivis XEA ermöglicht es, Feuer- und Rauchschutztüren ohne langwierige Elektroinstallation so auszurüsten, dass sie sich exakt feststellen lassen und völlig unabhängig von anderen Systemen überwacht und gesteuert werden. **Die Batterie hat eine Lebensdauer von bis zu 16 Monaten und muss im Rahmen der jährlichen Wartung getauscht werden.** Der Feststellpunkt ist auf einen Öffnungswinkel zwischen ca. 80° und 140° einstellbar. Um Beschädigungen der Tür bzw. des Türschliessers zu vermeiden, muss ein Türstopper gesetzt werden.

► Türschliesser gesondert bestellen, siehe Seite 16.1067