

# Ürün veri sayfası

## E-ISM kayma rayı

### Boxer



Sıralı kapanma mekanizması ayarı, çift taraflı elektrikli sabitleme ve kol ile birlikte

#### KULLANIM ALANLARI

- Sıralı kapanma mekanizması ayarı iki kanatlı kapı'lar
- Entegre sabitlemeli sabitleme sistemleri
- Entegre montaj şekli
- Sağ ve sol tek yöne açılımlı kapılar
- Simetrik ve asimetrik kapı bölüşümü mümkün
- Minimum bant mesafesi 1300 mm, sabit kanat minimum genişliği 540 mm



### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Besleme voltajı 24 V DC
- Elektromekanik sabitlemenin tutulum gücü serbest ayarlı
- Sıralı kapanma mekanizması geçiş kanadını sabit kanat kapalı duruma gelinceye kadar bekleme pozisyonunda tutar
- Vandalizme dayanıklı esnek Bovden teli
- Kapı kasasında bovden telli tetikleme mekanizmasının esnek döşenmesi, ör. sabit kanat kilit mekanizması
- Küçük parçalar ve hızlı ayar nedeniyle düşük montaj maliyeti
- Vidalanmış kayar blok ile

### TEKNİK VERİLER

Ticari isim	E-ISM kayma rayı Boxer
Giriş gerilimi	24 V DC
Koruma türü	IP43
Minimum bant mesafesi	1300 mm
Minimum sabit kanat eni	540 mm
Standartlara uygunluk	EN 1155, EN 1158
Genişlik	31 mm
Yükseklik	30 mm
Sabitleme	Elektrikli
isteğe göre açılıp kapanabilir sabitleme	Evet
Sabitleme fonksiyonu üzerinden aşılabilir	Evet
Sabitleme alanı	80° - 120°
Entegre duman detektörü	Hayır
Entegre sıralı kapanma mekanizması	Evet
Esnek açma sınırlaması	Evet

### SEÇENEKLER / SİPARİŞ BİLGİLERİ

Tanım	Açıklama	Kimlik No.	Ölçüler	Renk	Sabitleme noktası maks.
E-ISM kayma rayı Boxer	Entegre sıralı kapatma mekanizması ayarlı, çift taraflı elektrikli sabitleme ve kol ile birlikte	114142		gümüş rengi	120°

# E-ISM kayma rayı Boxer



## AKSESUARLAR

### ESNEK AÇMA SINIRLAMASI

E- ve R-kızak rayı için, 1- ve 2-kanatlı



Tanım	Açıklama	Kimlik No.
Esnek açma sınırlaması	1-kanatlı kayma rayı için TS 5000 E-/R-/RFS-(kanat montajı), Boxer E; 2-kanatlı: bütün E-/R-/ISM-Varyantları TS 5000 (VPK dahil) ve Boxer	145311