

# Ürün veri sayfası

## GC 338 Slimdrive EMD / EMD-F / Invers için GC GR



Sensör makara rayı Slimdrive EMD, GC 338 Emniyet sensörü için

### KULLANIM ALANLARI

- Tek ve iki kanatlı dairesel kapılar için uygundur
- GEZE Slimdrive EMD serisi motorlar için uygundur
- Sensör çitalarını takmak için

# GC 338 Slimdrive EMD / EMD-F / Invers için GC GR



## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Hangi sensör çitası takılacağını gösteren özel tekerlekli ray
- Optik olarak bir kurulum parçası görünümünde olup, böylelikle en yüksek dizayn taleplerini karşılamaktadır
- Dar kapı profilinde güvenlik içindeki parçalar ile birlikte monte edilebilir
- Tekerlekli ray ve sensör bir yüzey üzerine monte edilecek ve böylece cam kapılarda cam çıkarılmış olan kısımları kapatmayacaklardır
- Mevcut kapı sistemlerine de sonradan ilave edilebilir
- Yağmur koruması opsiyonel temin edilebilir

## TEKNİK VERİLER

Ticari isim

GC 338 Slimdrive EMD / EMD-F / Invers için GC GR

## SEÇENEKLER / SİPARİŞ BİLGİLERİ

Tanım	Açıklama	Kimlik No.	Renk	Montaj şekli
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	DIN sağ, daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşesiz tarafı (Slimdrive EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	149962	RAL'a göre	Sağa açılımlı kapı, Baş montajı menteşesiz tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	DIN sol, daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşesiz tarafı (Slimdrive EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	149956	RAL'a göre	Sola açılımlı kapı, Baş montajı menteşesiz tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşe tarafı (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	146206	EV1	Baş montajı menteşe tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşe tarafı (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	146209	RAL'a göre	Baş montajı menteşe tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	DIN sol, daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşesiz tarafı (Slimdrive EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	149952	EV1	Sola açılımlı kapı, Baş montajı menteşesiz tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	DIN sağ, daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşesiz tarafı (Slimdrive EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	149958	EV1	Sağa açılımlı kapı, Baş montajı menteşesiz tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşe tarafı (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	146210	RAL'a göre	Baş montajı menteşe tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için *	DIN sağ, daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşesiz tarafı (Slimdrive EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	149959	EV1	Sağa açılımlı kapı, Baş montajı menteşesiz tarafı
GC GR, GC 338 Slimdrive EMD için	daha derin yönlendirmeli, baş montajı menteşe tarafı (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), kol ve sonlandırma şapkası dahil	146205	EV1	Baş montajı menteşe tarafı

# GC 338 Slimdrive EMD / EMD-F / Invers için GC GR



## AKSESUARLAR

### GC 338

Otomatik döner kapı'ların emniyete alınması için bekleme modu bulunan sensör çıtası



Tanım	Açıklama	Kimlik No.	Renk	Çıkış	Çalışma gerilimi
GC 338 Sensör çıtası çifti 1200 mm	Otomatik döner kapı'ların pivot alanlarının DIN 18650 / EN 16005 doğrultusunda koruması sağlaması için iki komple sensör çıtasından oluşmaktadır	142825	RAL'a göre	Elektrik rölesi	24 V DC +/-20%
GC 338 Sensör çıtası çifti 1500 mm	Otomatik döner kapı'ların pivot alanlarının DIN 18650 / EN 16005 doğrultusunda koruması sağlaması için iki komple sensör çıtasından oluşmaktadır	142827	RAL'a göre	Potansiyelsiz röle kontağı	24 V DC +/-20%
GC 338 Sensör çıtası çifti 1500 mm	Otomatik döner kapı'ların pivot alanlarının DIN 18650 / EN 16005 doğrultusunda koruması sağlaması için iki komple sensör çıtasından oluşmaktadır	142757	EV1	Elektrik rölesi	24 V DC +/-20%
GC 338 Sensör çıtası çifti 1200 mm	Otomatik döner kapı'ların pivot alanlarının DIN 18650 / EN 16005 doğrultusunda koruması sağlaması için iki komple sensör çıtasından oluşmaktadır	142219	EV1	Elektrik rölesi	24 V DC +/-20%