



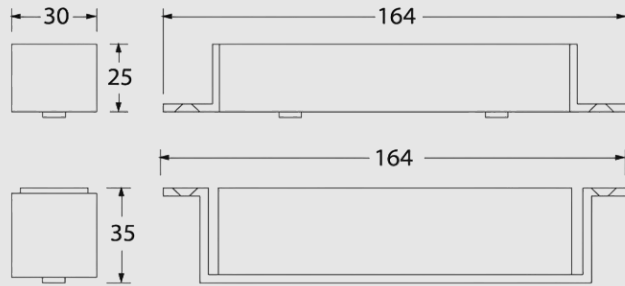
ADAMS RITE 1354-0100 Shearmagnet Kilit Gömme Tip Fail Safe

1354-0100

ÖZELLİKLER

Çalışma Prensibi
Çektiği Akım (çekme anı)
Çektiği Akım (kilit iken)
Çalışma Voltajı
Dayanıklılık
Gövde
Max. Kapı Aralığı
Kilit Durumu İzleme Konağı

Enerji varken kilitli (fail safe)
1,5 A @ 12 VDC; 1,5 A @ 24 VDC
0,5 A @ 12 VDC ; 0,4 A @ 24 VDC
12-24 V DC
1.500 kg
Alüminyum muhafaza içinde çelik
8 mm
Mevcut



1354-0100

ADAMS RITE 1354-0100 Shearmagnet Kilit Gömme Tip Fail Safe

Genel

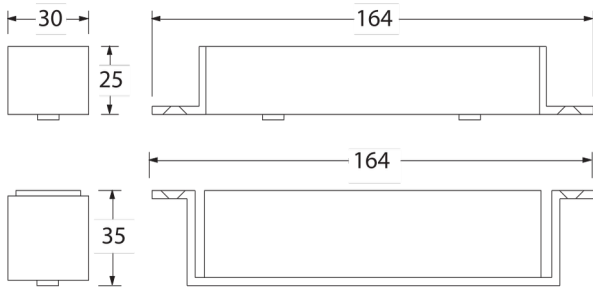
Adams Rite 1354-0100 elektromekanik kilit yüksek dayanma gücüne ihtiyaç gösteren kapılarda kullanılır. Manyetik ve mekanik kilitleme birarada 1.500 kg lık bir dayanma kapasitesine ulaşır. Gömme tip uygulamada kullanılır.

Özellikler

- "Enerji varken kilitli (fail safe)" kalma esasına göre çalışır.
- 1.500 kg tutma kapasitesine sahiptir.
- Normal çalışma gerilimi 12-24 V DC olarak seçilebilir.
- Yalnızca gömme tip uygulamada kullanılır.
- Kilit durumunu gösteren (kilitli/açık) izleme kontağı mevcuttur.
- Kapının kapandıktan sonra kilitleme gecikmesi 1-30 saniye arasında ayarlanabilir.
- Yatay ve dikey uygulama yapılabilir.
- Maksimum tutma aralığı
 - 12 VDC için 4 mm
 - 24 VDC için 5 mm

Uygulama

- Ahşap, çelik ve alüminyum kapılar
- Tüm kartlı geçiş sistemleri ile uyumludur.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Prensibi	Enerji varken kilitli (fail safe)
Çektiği Akım (çekme anı)	1,5 A @ 12 VDC; 1,5 A @ 24 VDC
Çektiği Akım (kilit iken)	0,5 A @ 12 VDC ; 0,4 A @ 24 VDC
Çalışma Voltajı	12-24 V DC
Dayanıklılık	1.500 kg
Gövde	Alüminyum muhafaza içinde çelik
Max. Kapı Aralığı	8 mm
Kilit Durumu İzleme Kontakı	Mevcut



OMEGA DOOR HARDWARE

OMEGA DOOR HARDWARE

Çağlayan Mah. Cihanşah Sk. No : 3 / A
Kağıthane - İstanbul / Türkiye

+90 532 557 69 47

info@omegacapidonanimlari.com

omegadoorhardware.com