



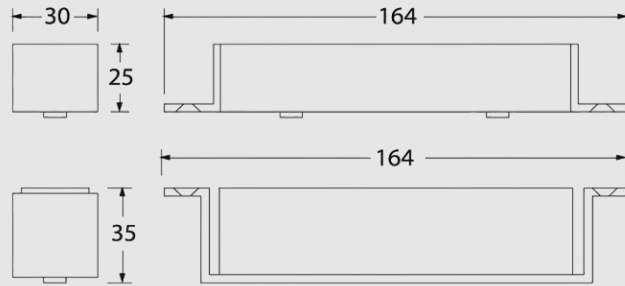
ADAMS RITE Shearmagnet 1500 Kg Tutma Kapasitesi Gömme Tip

1354

#### 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 V DC  
12-24 V DC  
1.500 kg  
Alüminyum muhafaza içinde çelik  
8 mm  
Mevcut



## 1354

ADAMS RITE Shearmagnet 1500 Kg Tutma Kapasitesi Gömme Tip

### 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.

1354 Serisi:

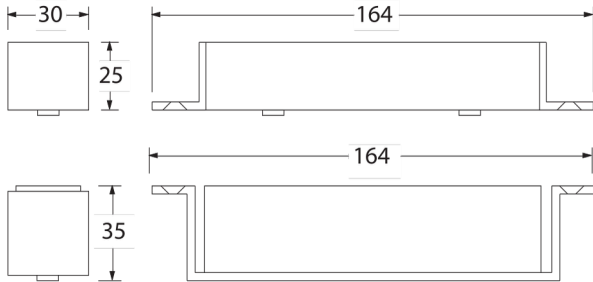
- 1354-0100 Gömme tip, 12-24V DC , 30 mm genişliğinde
- 1354-0102 Gömme tip, 12/24V DC yüzey armatür
- 1354-0201 Yüzey tip, 12-24V DC, cilalanmış gümüş

### 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@omegapidonanimlari.com

omegadoorhardware.com