

BLT-345

Jetonlu Turnike Açılı Kapak



- ▶ 304 Paslanmaz Çelik.
- ▶ Kullanım Kolaylığı.
- ▶ Sağlam, Güçlü, Ergonomik Tasarım.
- ▶ % 100 Yerli Üretim, Süreklilik.
- ▶ Belgelenmiş Kalite.
- ▶ Sürekli Servis ve Yedek Parça Desteği.



TEKNİK BİLGİLER

Kontrol /Çalışma Voltajı : 24VDC +/-%20.

Güç Tüketimi : 30W.

Geçiş Engelleme : 120° aralıklı yerleştirilmiş kontrollü dönen tripod kollar ile.

Tripod Kilitleme : 24 V DC selenoidler ile, kilitleme selenoidler çekili iken gerçekleşir.

(Panik durumda sistem enerjisi kesilerek turnike her iki yönde geçişe açık hale gelir.

Geçiş Yönü Kontrolü : İki yönlü giriş/çıkış bağımsız kontrol.

Konumu Algılama : İki mikroswitch ile tripod pozisyonu algılama.

Hareket Kontrolü : Bir yöne dönüş başladığında ters yöne geçiş engellenir yarı dönüşü gerçekleştikten sonraki konuma varış yaylı ve hidrolik amortisörlü yapı sayesinde otomatik ve yumuşatılarak sağlanır.

Yer Bağlantısı : Özel yer bağlantı kaidesi ile kolay ve basit montaj.

Çalışma Sıcaklığı : - 20° C - + 70° C.

Göstergeler : Her iki yöne basit birer adet (* /X) ışıklı gösterge.

Boyutlar : 290x450x950 mm.

Ağırlık : 35 kg.

Opsiyonel Aksesuarlar : Düşen kol, uzaktan kumanda ünitesi, buton ünitesi, jeton ünitesi.

TEKNİK ÇİZİM