



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Kasa

Her iki yöne ayarlanabilir manuel geçiş. Ops: Motorlu
Kasa: 1.5 mm kalınlığında AISI 304 kalite paslanmaz çelik,
Ops: AISI 316 kalite. / Farklı renk seçenekleriyle elektrostatik
toz boya. / Sıcak daldırma galvaniz

Rotor ve Kollar

4 kollu rotor. AISI 304 kalite paslanmaz çelik,
Ops: AISI 316 kalite. / Farklı renk seçenekleriyle elektrostatik
toz boya. / Sıcak daldırma galvaniz.

Fonksiyonlar

Geçiş bilgisi, geçiş süresi ayarlanabilme, hafıza modu,
ayarlanabilen sesli uyarı, uzaktan kontrol edilebilir geçiş yönü
ve enable özelliği

Mekanizma

Sertleştirilmiş çelik ve çinko kaplama.
Fail safe (enerji kesintisinde kollar serbest) Ops: Fail lock.

Acil Durum Modu

Yangın ihbar sisteminden gelen sinyal ile kollar bosa döner.

Çalışma Voltajı

100-230 VAC, 47-60 Hz

Güç Tüketimi

Geçişlerde 7W, beklemede 12W

Çalışma Sıcaklığı

-20 ° / +70 °. Ops: Isıtıcı ile -50 °

Geçiş Hızı

~20 kişi / dakika

Geçiş Aralığı

58 cm

Ağırlık

~280 kg

Güvenlik Seviyesi

Yüksek güvenlik

İndikatörler

Her iki yönde standart

Kullanım Alanları

İç ve dış ortam kullanımlarına uygundur.

Aksesuarlar

Isıtıcı, iç aydınlatma, paslanmaz çelik okuyucu aparatı, sayac,
2'li buton ünitesi, uzaktan kumanda ünitesi, jeton konsolu,
Paslanmaz çelik alt tabla (plate), RS232 / RS485 / LAN
haberleşme birimi, akü ünitesi