

LTT 303E

TEKNİK ÖZELLİKLER



Çalışma Kasa	Her iki yönde ayarlanabilir manuel geçiş Silindirik çift ayaklı, düz kapaklı, AISI 304 kalite paslanmaz çelik
Göbek Kollar	CNC ile işlenmiş alüminyum döküm göbek ve polisajlı alüminyum kollar
Fonksiyonlar	Geçiş bilgisi, geçiş süresi ayarlanabilme, hafıza modu, sesli uyarı, ayarlanabilir geçiş yönü
Mekanizma	AISI 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. Mekanizma standart olarak fail-safe (Enerji kesintisinde kollar serbest) modunda üretilir.
Acil Durum Modu	Yangın ihbar sisteminden gelen bilgi ile kollar boşa döner. Opsiyonel olarak düşen kol uygulaması yapılırsa merkezdeki kol aşağı doğru kırılarak serbest geçişe izin verir.
Güç Kaynağı	220 VAC, 60 Hz
Güç Tüketimi	Geçişlerde 9 W, beklemede 12 W
Çalışma Isısı	-10°C / +50°C (Termostatlı ısıtıcı ile -40°C'de çalışma imkanı)
Geçiş Hızı	25 kişi/dakika
Geçiş Aralığı	44 cm (kol uzunluğu)
Ağırlık	42 kg
Güvenlik Seviyesi	Caydırıcı
İndikatörler	Her iki yönde standart
Kullanım Alanları	İç ortam kullanımına uygundur.(Kılıf ile dış ortamda kullanılabilir)

OPSİYONLAR & AKSESUARLAR

LTT-SA	Paslanmaz çelik kollar
LTT-DA	Düşen kol
LTT-SP	Paslanmaz çelik arka panel
LTT-HT	Isıtıcı
LTT-PCS	Koruyucu kılıf
LTT-CT	Elektronik sayaç
LTT-MC	Mekanik sayaç
LTT-BB	Buton kontrol ünitesi
LTT-RC	Uzaktan kumanda ünitesi
LTT-PP	Lazer kesim pleksi aparat

