



Smart and Powerful

Dijital pozisyoner entegreli Tip 3374 ve Tip 3375
Elektrik Aktuatörleri

- Kablo bağlantılarını kolaylaştırmak için pratik terminal girişleri
- Devreye almak için kolay ayarlama ve kalibrasyon
- Sayısız diyagnostik fonksiyonları
- Opsiyonel olarak RS-485 arayüzü



Elektrik Aktuatörü	Tip 3374	Tip 3375	
Strok mesafesi	15 veya 30 mm	30 veya 60 mm	
Hareket hızı	0.25 veya 0.5 mm/s	0.6 mm/s	
Aktuatör gücü	2 ile 2.5 kN	12.5 kN	
Torktan bağımsız limit siviçler	Açık ve Kapalı konumlar için	Açık ve Kapalı konumlar için	
Enerji Beslemesi	24 V AC/DC veya 85 ... 264 V AC	230 V AC	
Koruma sınıfı	Kablo rakorlu olarak IP 65 (Standart IP 54)	Kablo rakorlu olarak IP 65 (Standart IP 54)	
Aktuatörlerin montajı yapılabilecek vana modelleri	Tip 3251	DN 15 - DN 100 arası (ilgili teknik döküman T 8332)	
	Tip 3256	DN 15 - DN 100 arası (ilgili teknik döküman T 8332)	
	Tip 3241	DN 15 - DN 150 arası (ilgili teknik döküman T 5870)	DN 100 - DN 150 arası (ilgili teknik döküman T 5870)
	Tip 3244	DN 15 - DN 150 arası (ilgili teknik döküman T 5870)	DN 100 - DN 150 arası (ilgili teknik döküman T 5870)
	Tip 3260	DN 65 - DN 150 arası (ilgili teknik döküman T 5861)	DN 200 - DN 300 arası (ilgili teknik döküman T 5861)
	Tip 3214	DN 65 to 250 (see Data Sheet T 5868)	DN 300 - DN 400 arası (ilgili teknik döküman T 5868-1)
	Tip 3321	DN 15 to 100 (see Data Sheet T 8111)	
	Tip 3323	DN 15 to 100 (see Data Sheet T 8113)	
	Tip 3531	DN 15 to 80 (see Data Sheet T 8131)	
	Tip 3535	DN 15 to 80 (see Data Sheet T 8135)	
Seçenekler	Mekanik veya elektrik limit kontaklar		
	odbus-RTU iletişim sistemi için RS-485 arayüzü		
	Konfigürasyon ve devreye alma için ücretsiz TROVIS-VIEW yazılımı Gerekli ekipmanlar için T6661 numaralı teknik dökümanı inceleyebilirsiniz		