



TX502

Sıcaklık kontrollü KNX valf aktüatörü + 2 yedek giriş

Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Fonksiyon valf koruma işleviyle

Konfigürasyon

Önceden birleştirilmiş önceden montajlı, kablolu

Kontroller ve göstergeler

buton / push-buton programlama düğmesi ve kırmızı programlama LED ile

Bağlanabilirlik

ikili girişler 2 bağımsız iki kontaklı giriş ile

Voltaj

Bara üzerinden çalışma gerilimi 21...32 V DC

Elektrik akımı

bus kullanımı 10 mA

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı) 10 mA

giriş devresi sayısı 2

Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği 65 mm

Monte edilen ürünün yüksekliği 84 mm

Kurulu ürünün genişliği 50 mm

Tetikleme

Çalışma süresi 20 s/mm

Materyaller

Renk beyaz

RAL rengi RAL 9010 - Saf beyaz

Mekanik özellikler

maksimum denetleyici vuruşu 6 mn

Bağlantı

Veri yolu bağlantı ünitesi bütünüleşik veri yolu kuplaj ünitesi

Veri yolu bağlantısı bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı

Kablo

Monte edilmiş kablo ≈ 1 m

Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları	system, easy
Konfor sıcaklık ayar noktası	10 / 30 °C
Güç ayarı	>120 N

Ekipman

Isıtma	ısıtma veya soğutma kipi için
--------	-------------------------------

Emniyet

Donmaya karşı koruma sıcaklığı ayarı	3 / 10 °C
--------------------------------------	-----------

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	0...50 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...70 °C

Kimlik

ana tasarım hattı	KNX
-------------------	-----
