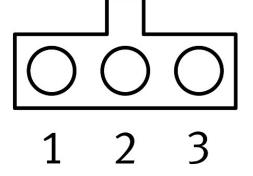
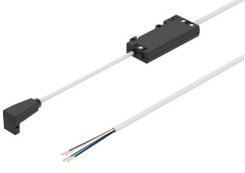


Elektronik modül VAVE-P17-TP-5YL1-P

Ürün numarası: 8109876

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Ters polarite koruması	çalışma voltajı için
İlave fonksiyonlar	Koruyucu devre
Çalışma gerilimi aralığı DC	12 V...24 V
Referans değer girişi giriş direnci	10 kOhm
ayarlanabilir çıkış gerilimi	0 V...310 V
24 VDC'de güç tüketimi	1.2 W
Maks. çıkış akımı	5 mA
Nominal çalışma gerilimi DC	12 V...24 V
Harici referans değeri girişi gerilimi	0 V...10 V
Ruhsat	RCM işareti
KC işareti	KC-EMC
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	EMC için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Koruma türü	IP40
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Depolama sıcaklığı	-40 °C...80 °C
Montaj konumu	herhangi bir
Maks. sıkma torku	52.5 Ncm
Bükülme yarıçapı, sabit kablo döşeme	13.5 mm
Bükülme yarıçapı, esnek kablo döşeme	45 mm
Ürün ağırlığı	35 g
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	Festo için özel olarak kodlanmıştır
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	3
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	3
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	takılı
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Kontrol tarafı

Özellik	Değer
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Kablo
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	4
Kablo yapısı	4 x 0,25 mm ²
Kablo çapı	4.5 mm
Kablo uzunluğu	0.5 m
Damar uçları	Kablo pabucu
Koruyucu topraklama bağlantısı	mevcut değil
Montaj türü	Geçiş deliği aracılığıyla direkt sabitleme şapka raylı
Gövde rengi	siyah
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	PA
Gövde malzemesi	PA
Kablo kılıfı malzemesi	PVC