

# Giriş modülü CTMM-S1-A-8E-A-M8-4

Ürün numarası: 8047506

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Ölçüler G x U x Y	27 mm x 123 mm x 40 mm
Izgara ölçüsü	28 mm
Ürün ağırlığı	75 g
Akışkan sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Ortam sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 °C...40 °C
Koruma türü	IP65 IP67
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Osilasyon direnci	FN 942017-4 ve EN 60068-2-6 uyarınca şiddet seviyesi 2 ile nakliye uygulama testi
Şok direnci	FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ye göre şiddet seviyesi 2 ile şok testi
Maks. kablo uzunluğu	30 m
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Gövde malzemesi	PA takviyeli
LED yoluyla diyagnoz	Modül başına hata
Çıkış sayısı	0
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Nominal çalışma gerilimi DC elektronik/sensörler	24 V
İzin verilen gerilim dalgalanmaları elektronik/sensörler	±% 25
Nominal çalışma geriliminde öz akım tüketimi, elektronik / sensörler	tipik olarak 12 mA
Giriş elektrik bağlantısı, işlev	Analog giriş
Giriş elektrik bağlantısı, bağlantı türü	8x soket
Elektrik bağlantısı giriş, bağlantı teknolojisi	M8x1, EN 61076-2-104'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı giriş, kutup/damar sayısı	4
Giriş sayısı	8
Modül başına maks. giriş toplam akım	0.2 A
Ölçme büyüklüğü	Akım
Sinyal aralığı	4 - 20 mA
Kanal - kanal elektriksel izolasyonu	hayır

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Kanal elektriksel izolasyonu - Dahili bus	nein
Koruma (kısa devre)	dahili elektronik sigorta