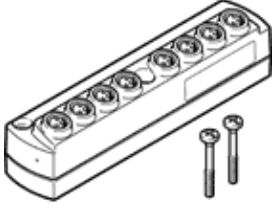


Giriş modülü CTMM-S1-D-8E-M8-3

Ürün numarası: 8047505

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Ölçüler W x L x H	27 mm x 123 mm x 40 mm
Valf dilimi genişliği	28 mm
Ürün ağırlığı	75 g
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 40 °C
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
Titreşim direnci	FN 942017-4 ve EN 60068-2-6'ya uygun olarak sertlik seviyesi 2'de taşıma uygulaması testi
Darbe direnci	FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ye uygun zorluk derecesi 2 olan şok testi
Maks. hat uzunluğu	30 m
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş
LED üzerinden tanılama	Modül başına hata Kanal başına durum
Çıkış sayısı	0
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Elektronik/sensörler için anma çalışma gerilimi DC	24 V
Elektronik/sensörler için izin verilen gerilim sınımları	± 25 %
Elektronik/sensörler için anma çalışma geriliminde iç akım tüketimi	Tipik 12 mA
Elektrik bağlantısı, giriş, fonksiyon	Digitaleingang
Elektrik bağlantısı, giriş, bağlantı türü	8x soket
Elektrik bağlantısı, giriş, bağlantı teknolojisi	M8x1, EN 61076-2-104 uyarınca A kodlu
Elektrik bağlantısı, giriş, kutup/damar sayısı	3
Giriş sayısı	8
Girişlerin karakteristikleri	IEC 61131-2, Typ 3 uyarınca
Anahtarlama seviyesi	Sinyal 0: ≤ 5 V Sinyal 1: ≥ 11 V
Giriş devre lojjiği	PNP (pozitif anahtarlama)
Giriş debounce süresi	0,1 ms
Modül başına maks. artık akım girişleri	0,2 A
Elektriksel izolasyon kanal – kanal	hayır
Elektriksel izolasyon kanal – dahili bus	hayır
Koruma (kısa devre)	Dahili elektronik sigorta