

Vstupný modul CTMM-S1-D-8E-M8-3

Číslo dielu: 8047505

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Rozmery Š x D x V	27 mm x 123 mm x 40 mm
Rozmer rastra	28 mm
Hmotnosť výrobku	75 g
Teplota média	-5 °C...50 °C
Teplota okolia	-5 °C...50 °C
Skladovacia teplota	-20 °C...40 °C
Druh krytia	IP65 IP67
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Odolnosť proti vibráciám	Test použitia pre transport so stupňom 2 podľa FN 942017-4 a EN 60068-2-6
Odolnosť proti nárazom	Test nárazov so stupňom intenzity 2 podľa FN 942017-5 a EN 60068-2-27
Max. dĺžka vedenia	30 m
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	Zosilený PA
Diagnostika prostredníctvom LED diódy	Chyba na modul Stav na kanál
Počet výstupov	0
Menovité prevádzkové napätie DC	24 V
Menovité prevádzkové napätie DC elektroniky/snímačov	24 V
Prípustné výkyvy napätia elektroniky/snímačov	± 25 %
Vlastná spotreba prúdu pri menovitom prevádzkovom napätí, elektronika/snímače	obvykle 12 mA
Elektrický prípoj vstupu, funkcia	Digitálny vstup
Elektrický prípoj vstupu, typ prípoja	8x zásuvka
Elektrický prípoj vstupu, pripojovacia technika	M8x1, kódovanie A podľa EN 61076-2-104
Elektrický prípoj vstupu, počet pinov/žíl	3
Počet vstupov	8
Charakteristika vstupov	podľa IEC 61131-2, typ 3

Charakteristický znak	Hodnota
Spínacia úroveň	Signál 0: ≤ 5 V Signál 1: ≥ 11 V
Spínacia logika vstupov	PNP (spínané kladným napätím)
Doba kmitania kontaktov na vstupe	0,1 ms
Max. celkový prúd na vstupoch na modul	0.2 A
Oddelenie potenciálov kanál - kanál	nie
Elektrická izolácia kanálu od vnútornej zbernice	nie
Istenie (skrat)	interné elektronické istenie