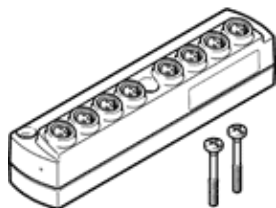


Iėjimo modulis CTMM-S1-D-8E-M8-3

Gaminio numeris: 8047505

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Matmenys B x L x H	27 mm x 123 mm x 40 mm
Tinklelio matmuo	28 mm
Produkto svoris	75 g
Terpės temperatūra	-5 ... 50 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 40 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP67
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
Atsparumas vibracijoms	Tinkamumo transportui patikra, 2 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Didžiausias linijos ilgis	30 m
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	PA - sustiprintas
Diagnostics via LED	Error per module Status per channel
Išėjimų kiekis	0
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Nominal operating voltage DC for electronics/sensors	24 V
Permissible voltage fluctuations for electronics/sensors	± 25 %
Intrinsic current consumption at nominal operating voltage for electronics/sensors	Typical 12 mA
Electrical connection, input, function	Digitaleingang
Electrical connection, input, connection type	8x rozetė
Electrical connection, input, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection, input, number of pins/wires	3
Iėjimų kiekis	8
Iėjimo charakteristikos	to IEC 61131-2, type 3
Perjungimo lygis	Signalas 0: ≤ 5 V Signalas 1: ≥ 11 V
Iėjimo grandinės logika	PNP (teigiamas komutavimas)
Iėjimo nusistovėjimo laikas	0,1 ms
Didžiausia leistina suminė įėjimų srovė moduliui	0,2 A
Potencialo atskyrimas kanalas- kanalas	Ne
Potencialo atskyrimo kanalas- vidinė ryšio sistema	Ne
Apsauga (trumpo jungimo)	Elektroninis vidinis saugiklis