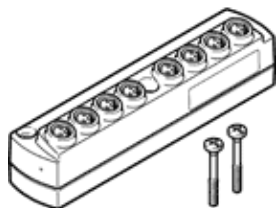


# Įėjimo modulis CTMM-S1-A-8E-A-M8-4

Gaminio numeris: 8047506

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 reikalvumus
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	PA - sustiprintas
Diagnostics via LED	Error per module
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	Analogue input
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	4
Įėjimų kiekis	8
Didžiausia leistina suminė įėjimų srovė moduliui	0,2 A
Matuotas kintamasis	Current
Signalų nuotolis	4 - 20 mA
Potencialo atskyrimas kanalas- kanalas	Ne
Potencialo atskyrimo kanalas- vidinė ryšio sistema	Ne
Apsauga (trumpo jungimo)	Elektroninis vidinis saugiklis