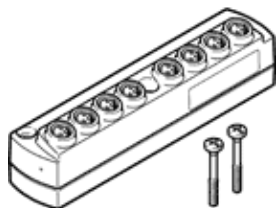


Ieejas modulis CTMM-S1-D-8E-M8-3

Daļas numurs: 8047505

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmēri B x L x H	27 mm x 123 mm x 40 mm
Tiklojuma izmērs	28 mm
Produkta svars	75 g
Vidējā temperatūra	-5 ... 50 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 40 °C
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Vibrāciju noturība	Transportēšanas iekārtas pārbaude pie ievainojumu 2 līmeņa saskaņā ar FN 942017-4 un NE 60068-2-6
Triecienu izturība	Triecienu tests ar smaguma līmeni SG2 saskaņā ar FN 942017-5 un EN 60068-2-27
Max. līnijas garums	30 m
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	PA-pastiprināts
Diagnostika ar LED	Kļūdas katrā modulī Statuss uz kanālu
Izeju skaits	0
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Nominālais darba spriegums DC elektronikai/sensoriem	24 V
Pieļaujamās sprieguma svārstības elektronikai/sensoriem	± 25 %
Iekšējais strāvas patēriņš elektronikai/sensoriem pie nominālā darba sprieguma	Parasti 12 mA
Elektriskais savienojums, ieeja, funkcija	Digitaleingang
Elektriskais savienojums, ieeja, savienojuma tips	8x līgзда
Elektriskais savienojums, ieeja, savienojuma tehnoloģija	M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104
Elektriskais savienojums, ieeja, kontaktu/dzīslu skaits	3
Ieeju skaits	8
Ieejas raksturlīkne	saskaņā ar IEC 61131-2, Tips 3
Komutācijas līmenis	Signāls 0: ≤ 5 V Signāls 1: ≥ 11 V
Loģiskā signāla ieeja	PNP (pozitīvā saslēgšana)
Ieejas reaģēšanas laiks	0,1 ms
Max. atlikusī strāva moduļu ieejās	0,2 A
Elektriskās izolācijas kanāls - kanāls	Nē
Elektriskās izolācijas kanāls - iekšējā kopne	Nē
Aizsardzība (īssavienojuma)	Iekšējais elektroniskais drošinātājs