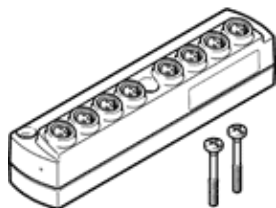


Vhodni modul CTMM-S1-D-8E-M8-3

Številka dela: 8047505

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dimenzije Š x D x V	27 mm x 123 mm x 40 mm
Dimenzija rastra	28 mm
Masa izdelka	75 g
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Temperatura skladiščenja	-20 ... 40 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
Odpornost na vibracije	Test transporta s stopnjo zahtevnosti 2 po FN 942017-4 in EN 60068-2-6
Odpornost na udarce	Udarni preizkus s stopnjo zahtevnosti 2 po FN 942017-5 in EN 60068-2-27
Maks. dolžina voda	30 m
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	Ojačan PA
Diagnoza z LED	Napaka na modul Status na kanal
Število izhodov	0
Imenska delovna napetost DC	24 V
Obratovalna napetost DC elektronika/senzorji	24 V
Dopustno nihanje napetosti za elektroniko/senzorje	± 25 %
Lastna poraba toka pri imenski obratovalni napetosti elektronika/senzorji	tipično 12 mA
Električni priključek, vhod, funkcija	Digitaleingang
Električni priključek, vhod, vrsta priključka	8x vtičnica
Električni priključek, vhod, priključna tehnika	M8x1, A-kodiran po EN 61076-2-104
Električni priključek, vhod, število polov/žic	3
Število vhodov	8
Karakteristike vhodov	po IEC61131-2, tip 3
Preklopni nivo	Signal 0: ≤ 5 V Signal 1: ≥ 11 V
Preklopna logika vhodov	PNP (pozitivni vklop)
Čas vhoda	0,1 ms
Maks. preostali tokovni vhodi na modul	0,2 A
Električna izolacija kanal - kanal	ne
Električna izolacija kanala - notranji bus	ne
Zaščita (kratek stik)	interna elektronska varovalka