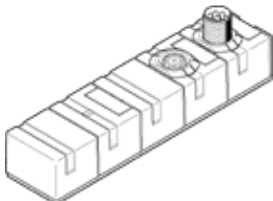


Pretvarač mernih vrednosti DADE-MVC-010

Broj artikla: 542117

FESTO

pretvara signal senzora sa standardnog cilindra DNCI i DDPC u analognu veličinu



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija dijagnostike	Prikaz preko LED-a
Položaj ugradnje	proizvoljno
Otpornost na kratak spoj	Da
Zaštita od zamene polova	za SPS-utikač S1
Tačnost ponavljanja	Min. ±0.1 mm
Analogni izlaz	0 - 10 V prema EN 61131-2
Zahtev za napajanjem	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
Vreme odskoka, ulazi	3 ms
Nazivni pogonski napon DC	24 V
Premošćenje kvara mreže kod napona logike	10 ms
Preostala talasnost	4 Vss
Potrošnja struje kod nazivnog radnog napona	20 ... 30 mA
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 25 %
Dozvola	RCM Mark
KC mark	KC-EMV
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-20 ... 70 °C
Relativna vlažnost vazduha	95 % ne kondenzira se
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Temperatura okoline	0 ... 55 °C
Težina proizvoda	128 g
Greška linearnosti FS	0,2 %
Karakteristike, izlazi	prema EN 61131-2
Karakteristike, ulazi	prema EN 61131-2
Sklopna logika, ulazi	PNP (plus sklapanje)
Sklopna logika, izlazi	PNP (plus sklapanje)
Električni priključak mernog sistema	M12 Utičnica 8-polno
Električni priključak	M12 Utikači 8-polno
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Material housing	PBT ojačan