

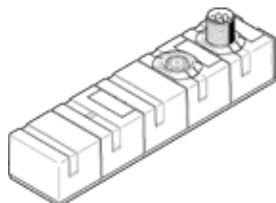
Izmērāmas vērtības pārveidotājs

DADE-MVC-010

Daļas numurs: 542117

FESTO

pārveido standarta cilindru DNCI un DDPC devēja signālu uz analogo signālu.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Diagnostikas funkcija	Attēlošana ar gaismas diodi
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Īssavienojuma stiprums	Jā
Polaritātes aizsargāts	priekš SPS spraudņa S1
Atkārtēšanas precizitāte	min. ±0,1 mm
Analogā izeja	0 - 10 V saskaņā ar EN 61131-2
Enerģijas piegādes nepieciešamība	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
Atsaukšanās laiks, ieejas	3 ms
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Loģiskā sprieguma enerģijas zuduma buferēšana	10 ms
Atlikuma viļņi	4 Vss
Strāvas patēriņš pie nominālā ekspluatācijas sprieguma	20 ... 30 mA
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 25 %
Autorizācija	RCM Mark
KC mark	KC-EMV
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 70 °C
Relatīvais gaisa mitrums	95 % nekondensējošs
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 55 °C
Produkta svars	128 g
Linearitātes kļūda, FS	0,2 %
Raksturlikne, izejas	saskaņā ar EN 61131-2
Ieejas raksturlikne	saskaņā ar EN 61131-2
Loģiskā signāla ieeja	PNP (pozitīvā saslēgšana)
Pārslēdzošā loģika, izejas	PNP (pozitīvā saslēgšana)
Elektriskais savienojums, mērīšanas sistēma	M12 Spraudņa ligzda 8-kontaktu
Elektriskais savienojums, SPS	M12 Spraudnis 8-kontaktu
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu
Korpusa materiāls	PBT-pastiprināti