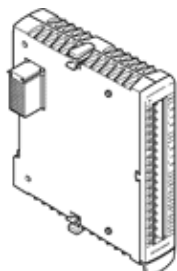


Ieejas/ izejas modulis CECX-A-4E4A-V

Daļas numurs: 552100

FESTO

Priekš CECX.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
Autorizācija	c UL us - Listed (OL)
Materiālu piezīme	Satur LABS substances Atbilst RoHS
Enerģijas patēriņš 24 V	3,3 W
Enerģijas patēriņš 5 V	0,3 W
Apkārtējās vides temperatūra	5 ... 55 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-40 ... 70 °C
Relatīvais gaisa mitrums	10 - 95 %
Aizsardzības klase	IP20
Drošības klase	III
Produkta svars	135 g
Tests uz vibrāciju intensitāti	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Tests uz triecienu intensitāti	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (pussinus)
Elektriskā savienojuma tehnoloģija, I/O	Līdzdu josla, platums 5.08 mm
Analogās ieejas, skaits	4
Analogās ieejas, izšķirtspēja	14 bit
Analogās ieejas, signāla diapazons	0 - Uref (10 V) ± 10 V
Analogās ieejas, aktuātoru barošanas spriegums	10 VDC ± 2,5% (max. 20 mA)
Analogās ieejas, mazākā vērā ņemamā bita vērtība (LSB)	1,3 mV
Analogās ieejas, absolūtā precizitāte pie 25 °C	± 0,01%
Analogās ieejas, galvaniskā izolācija	Nē
Analogā ieeja, ieejas pretestība	10 MOhm
Analogās ieejas, nolasīšanas atkārtēšanas laiks	1 ms
Analogās izejas, skaits	4
Analogās izejas, izšķirtspēja	12 bit
Analogās izejas, max slodzes izturība	≥ 1.000 Ohm
Analogās izejas, signāla diapazons	± 10 V
Analogās izejas, konversācijas laiks	1 ms
Analogās izejas, pēdējā vērā ņemamā bita vērtība (LSB)	5,32 mV
Analogās izejas, absolūtā precizitāte pie 25 °C	± 0,15%
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju