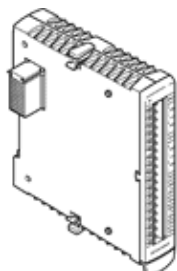


in- en uitgangsmodule CECX-A-4E4A-V

Artikelnummer: 552100

FESTO

voor de CECX.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
Toelating	c UL us - Listed (OL)
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen RoHS conform
Vermogensopname 24 V	3,3 W
Vermogensopname 5 V	0,3 W
Omgevingstemperatuur	5 ... 55 °C
Lagertemperatuur	-40 ... 70 °C
Relatieve luchtvochtigheid	10 - 95 %
Beschermingsgraad	IP20
Beschermklasse	III
Productgewicht	135 g
Resistentietest tegen trillingen	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Resistentietest tegen schok	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (halve sinus)
Elektrische aansluittechniek I/O	Busstrip, raster 5,08mm
Analoge ingangen, aantal	4
Analoge ingangen, resolutie	14 bit
Analoge ingangen, signaalbereik	0 - Uref (10 V) ± 10 V
Analoge ingangen, voedingsspanning van de actuatoren	10 VDC ± 2,5% (max. 20 mA)
Analoge ingangen, waarde van het minst significante bit (LSB)	1,3 mV
Analoge ingangen, absolute precisie bij 25 °C	± 0,01%
Analoge ingangen, galvanische scheiding	nee
Analoge ingangen, ingangsweerstand	10 MOhm
Analoge ingangen, detectie-herhalingstijd	1 ms
Analoge uitgangen, aantal	4
Analoge uitgangen, resolutie	12 bit
Analoge uitgangen, max. belastingsweerstand	≥ 1.000 Ohm
Analoge uitgangen, signaalbereik	± 10 V
Analoge uitgangen, omzettingstijd	1 ms
Analoge uitgangen, waarde van het minst significante bit (LSB)	5,32 mV
Analoge uitgangen, absolute precisie bij 25 °C	± 0,15%
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn