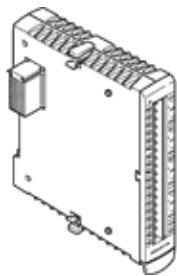


Iėjimo modulis CECX-E-4E-T-P1

Gaminio numeris: 553973

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Atsparumo korozijai klasė CRC	0 - No corrosion stress
Leidimas	c UL us - Listed (OL)
Informacija	Turi PWIS medžiagų atitinka RoHS
Energijos sąnaudos 24 V	2,5 W
Energijos sąnaudos 5 V	0,3 W
Aplinkos temperatūra	5 ... 55 °C
Saugojimo temperatūra	-40 ... 70 °C
Sąlyginė oro drėgmė	10 - 95 %
Apsaugos klasė	IP20
Saugumo klasė	III
Produkto svoris	134 g
Vibracijos nejautrumo bandymas	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Smūgio nejautrumo bandymas	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (pusė sinusoidės)
Elektrinės jungties technologija, įėjimas/išėjimas	Lizdų juosta, žingsnis 5,08 mm
Analoginis įėjimas, numeris	4
Analoginis įėjimas, skiriamoji geba	14 bit
Analoginiai įėjimai, signalo diapozonas	PT 100 (-100 °C bis 850 °C)
Analoginiai įėjimai, vertė mažiausiai reikšmingo bito (LSB)	0,058 °C
Analoginiai įėjimai, absoliutinis tikslumas prie 25 °C	± 0,01%
Analoginiai įėjimai, galvaninis atskyrimas	Ne
Analoginis įėjimas, įėjimo varža	10 MOhm
Vidaus ciklo laikas	2 ms