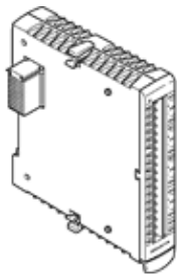


Eingangsmodul CECX-E-4E-T-P1

Teilenummer: 553973

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
Zulassung	c UL us - Listed (OL)
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Leistungsaufnahme 24 V	2,5 W
Leistungsaufnahme 5 V	0,3 W
Umgebungstemperatur	5 ... 55 °C
Lagertemperatur	-40 ... 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 - 95 %
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Produktgewicht	134 g
Unempfindlichkeitsprüfung gegen Schwingungen	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Unempfindlichkeitsprüfung gegen Schock	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (Halbsinus)
Elektrische Anschlusstechnik E/A	Buchsenleiste, Raster 5,08 mm
Analoge Eingänge, Anzahl	4
Analoge Eingänge, Auflösung	14 bit
Analoge Eingänge, Signalbereich	PT 100 (-100 °C bis 850 °C)
Analoge Eingänge, Wert des niederwertigsten Bits (LSB)	0,058 °C
Analoge Eingänge, absolute Genauigkeit bei 25 °C	± 0,01%
Analoge Eingänge, Galvanische Trennung	nein
Analoge Eingänge, Eingangswiderstand	10 MOhm
Interne Zykluszeit	2 ms