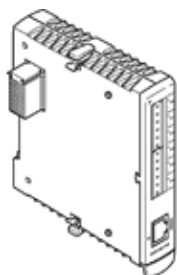


ingangsmodule CECX-E-6E-T-P2

Artikelnummer: 553974

FESTO



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	1,6 W
Vermogensopname 5 V	0,6 W
Omgevingstemperatuur	5 ... 55 °C
Lagertemperatuur	-40 ... 70 °C
Relatieve luchtvochtigheid	10 - 95 %
Beschermingsgraad	IP20
Beschermklasse	III
Productgewicht	142 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 Met goud bedekte contacten
Analoge ingangen, aantal	6
Analoge ingangen, resolutie	14 bit
Analoge ingangen, signaalbereik	Thermokoppel Typ J(Fe-CuNi, -100 - 700°C) Typ K(NiCr-Ni, -100 - 1000°C) Typ L(Fe-CuNi, -100 - 700°C)
Analoge ingangen, absolute precisie bij 25 °C	± 1,0 °C
Analoge ingangen, galvanische scheiding	ja
Analoge ingangen, ingangsweerstand	> 10 kOhm
Interne cyclustijd	100 ms