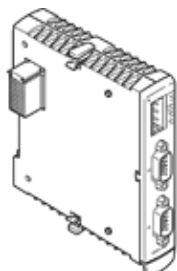


encoderinterface CECX-C-2G2

Artikelnummer: 552117

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
Bedrijfsspanning	19,2 - 30 VDC
Vermogensopname 5 V	0,6 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
Digitale ingangen, snelle telleringangen	2, (vergrendelfunctie) responstijd 20 µs, NPN/PNP
Digitale ingangen, potentieelscheiding	nee
Encoder ingangen, aantal	2
Encoderingangen, resolutie	Wegmeting: 24 bit Snelheidsmeting: 32 bit
Encoder ingangen, signaalbereik	5 V differentieel (RS422) 24 V single ended
Encoder ingangen, maximale ingangsfrequentie	250 kHz
Encoderingangen, generator voedingsspanning	24 VDC 5,05 VDC ± 4% (100 mA / kanaal)
Encoder ingangen, aansluittechniek	Bus Sub-D 9-polig
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn