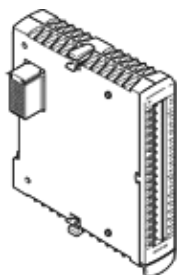


ingangsmodule CECX-D-16E

Artikelnummer: 552096

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen RoHS conform
Vermogensopname systeembus	0,4 W
Omgevingstemperatuur	5 ... 55 °C
Lagertemperatuur	-40 ... 70 °C
Relatieve luchtvochtigheid	10 - 95 %
Beschermingsgraad	IP20
Beschermklasse	III
Productgewicht	130 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, aantal	16
Digitale ingangen, schakellogica	positieve logica (PNP)
Digitale ingangen, snelle telleringangen	2, mogelijkheid tot interruptie, responstijd min. 100 µs
Digitale ingangen, vertraging ingangssignaal	20 ms, 200 ms, instelbaar extra 0,2 ms bij interruptingangen
Digitale ingangen, ingangsspanning/-stroom	24 VDC
Digitale ingangen, nominale waarde voor TRUE	≥ 15 VDC
Digitale ingangen, nominale waarde voor FALSE	≤ 5 VDC
Digitale ingangen, potentieelscheiding	ja, optokoppelaar
Digitale ingangen, statusindicatie	LED