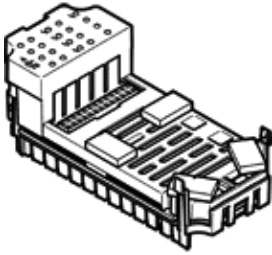


analoge module CPX-4AE-TC

Artikelnummer: 553594

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Afmetingen B x L x H	(Incl. verbindingblok en aansluittechniek) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Productgewicht	46 g
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand (in ingebouwde toestand)
Max. kabellengte	50 m afgeschermd
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal behuizing	PA-versterkt PC
LED displays	1 groepsdiagnose 4 kanaaldiagnose
Diagnose	Draadbreek per kanaal Limietovertreding per kanaal Parametreerfouten
Parametrisatie	Limietbewaking / kanaal Koude las compensatie Meeteenheid Meetwaarde smoothing (afvlakking) Sensortype per kanaal Monitoring draadbreek / kanaal
Interne cyclustijd	250 ms
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning	30 mA
Aantal ingangen	4
Max. leidingweerstand	10 ohm/geleider
Bestandsformaat	15 bit + voorteken Binaire weergave in tienden van graden
Herhaalnauwkeurigheid	0,05 % bij 25 °C
Basisfoutgrens bij 25 °C	±0,4 %
Bedrijfsfoutgrens met betrekking tot het bereik van de omgevingstemperatuur	±0,6 %
Sensortype	Type B Type E Type J Type K Type N Type R Type S Type T
potentieelscheiding kanaal-kanaal	nee
potentieelscheiding kanaal - interne bus	ja
Beveiliging (kortsluiting)	interne elektronische zekering per kanaal