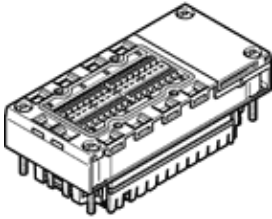


in- en uitgangsmodule CPX-2ZE2DA

Artikelnummer: 576046

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Afmetingen B x L x H	(Incl. verbindingblok en aansluittechniek) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Rastermaat	50 mm
Productgewicht	130 g
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand (in ingebouwde toestand)
Max. kabellengte	30 m
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Toelating	UL - Recognized (OL)
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	Kunststof
LED displays	1 groepsdiagnose 10 kanaalstatus 2 modulediagnose 2 kanaaldiagnose
Diagnose	Diagnose afhankelijk van de werkingsmodus
Aantal uitgangen	2
Parametrisatie	Switch-on/off delay Frequentie output Snelheidsmeting Impulsoutput Impulsketting Meten toerental Meten frequentie Meten periodeduur Werkingsmodus motor Positiebestemming Pulsbreedte modulatie Tellen éénmalig Tellen continu Tellen periodes
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning	Type 35 mA
Aantal ingangen	2
Merklijn ingangen	volgens IEC 1131-2, type 02
Schakelniveau	Signaal 0: <= 5 V Signaal 1: >= 11 V
Schakellogica ingangen	PNP (plus-schakelend)
Ingangs-debounce-tijd	0,1 µs (0,2µs,0,4µs,0,8µs,1µs,2µs,4µs,8µs,10µs,50µs,100µs,500µs, 1ms,3ms,10ms,20ms parametreerbaar)
Max. reststroomingangen per module	2 A

Kenmerk	Waarde
Merklijn uitgangen	IEC1131-T2
Schakellogica uitgangen	NPN (minus-schakelend) PNP (plus-schakelend) Push-Pull driver
Max. reststroomuitgangen per module	10 A
Maximale stroomtoevoer per kanaal	5 A instellbaar (20 W lampbelasting)
potentieelscheiding kanaal-kanaal	nee
potentieelscheiding kanaal - interne bus	Uitgangen - Ja, bij gebruik van een tussenliggende toevoer
Beveiliging (kortsluiting)	interne elektronische zekering per kanaal