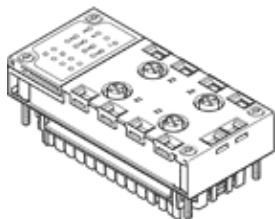


elektrische interface CPX-CTEL-4-M12-5POL

Artikelnummer: 1577012

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Protocol	I-Port
Afmetingen B x L x H	(inclusief verbindingblok) 50 mm x 107 mm x 55 mm
Productgewicht	110 g
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand (in ingebouwde toestand)
Max. kabellengte	20 m
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	PA-versterkt PC
LED displays	I-poort status / diagnose Modulestatus Status van de lasttoevoer Status systeemtoevoer
Diagnose	Communicatiefout Kortsluiting module Module-georiënteerde diagnose Onderspanning
Bedienelementen	DIL-schakelaar
Maximaal adresvolume ingangen	32 Byte
Maximaal adresvolume uitgangen	32 Byte
Parametrisatie	Diagnosegedrag Failsafe per kanaal Forcing per kanaal Inactieve (idle) modus per kanaal Module-parameter Toolwissel modus
Interne cyclustijd	1 ms per 1 byte user data
Extra functies	Toolwissel modus
Elektrische aansluiting	4x contactdoos 5-polig A-gecodeerd M12
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning	Typ. 65 mA
Netuitvaloverbrugging	10 ms
Maximale reststroom uitgangen per kanaal	4 x 1,6 A
Maximale stroomtoevoer per kanaal	4 x 1,6 A
potentieelscheiding kanaal-kanaal	nee
potentieelscheiding kanaal - interne bus	Ja, voor tussenliggende toevoer
Aantal device interfaces	4