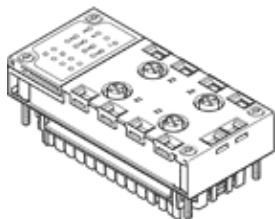


# elektrické rozhraní CPX-CTEL-4-M12-5POL

č. dílu: 1577012

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
protokol	I-Port
rozměry B x L x H	(včetně propojovacího bloku) 50 mm x 107 mm x 55 mm
hmotnost výrobku	110 g
okolní teplota	-5 ... 50 °C
skladovací teplota	-20 ... 70 °C
stupeň krytí	IP65 IP67
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi (v zabudovaném stavu)
max. délka vedení	20 m
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	zesílený PA PC
zobrazení LED	stav/diagnostika, I-Port stav modulu stav silového napájení stav napájení systému
diagnostika	komunikační chyba zkrat modulu diagnostika zaměřená na modul nízké napětí
ovládací prvky	spínače DIL
maximální objem adres pro vstupy	32 Byte
maximální objem adres pro výstupy	32 Byte
parametrizace	vlastnosti diagnostiky chování při poruše (failsafe), každý kanál vynucení, každý kanál klidový režim na každý kanál parametr modulu režim výměny nástroje
čas vnitřního cyklu	1 ms na každý 1 Byte uživatelských dat
přídavné funkce	režim výměny nástroje
elektrické připojení	4x zásuvka 5 pinů kódování A M12
rozsah provozního napětí DC	18 ... 30 V
jmenovité provozní napětí DC	24 V
příkon energie při provozním napětí	Typ. 65 mA
přemostění výpadku sítě	10 ms
max. součtový proud výstupů, každý kanál	4 x 1,6 A
max. proud na kanál	4 x 1,6 A
oddělení potenciálů mezi kanály	ne
oddělení potenciálů - vnitřní sběrnice	ano, při napájení mezi obvody
počet rozhraní zařízení	4