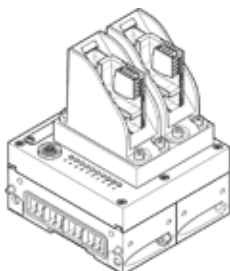


uzel síť CPX-M-FB21

č. dílu: 572221
výběhový výrobek

FESTO

Výběhový typ. Dodáván do r. 2023. Alternativní výrobek viz portál podpory.



katalogový list

parametr	hodnota
rozměry B x L x H	(včetně propojovacího bloku) 100 mm x 110 mm x 130 mm
síťová sběrnice	(Rugged Line FO conn. ,input) (Rugged Line FO conn. ,output) spojení optickým kabelem (Rugged Line LWL), výstupní spojení optickým kabelem (Rugged Line LWL), vstupní
diagnóza specifická pro zařízení	diagnostika orientovaná na kanály a moduly nízké napětí v měřicím systému paměť pro diagnostiku
parametrizace	vlastnosti diagnostiky reakce "bezpečný při poruše" vynucení kanálů nastavení signálu parametry systému
přídavné funkce	parametrizace modulů a systému pomocí obslužných zařízení stav systému lze zobrazit prostřednictvím procesních dat přídav. rozhraní pro diagnostiku pomocí ovládacích zařízení
ovládací prvky	spínače DIL
přenosová rychlost	500, 2000 kbit/s
rozsah provozního napětí DC	18 ... 30 V
příkon energie při provozním napětí	typ. 90 mA
jmenovité provozní napětí DC	24 V
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
třída odolnosti korozi KBK	0 - bez nároků na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
skladovací teplota	-20 ... 70 °C
stupeň krytí	IP65 IP67
okolní teplota	-5 ... 50 °C
hmotnost výrobku	1,255 g
maximální objem adres pro výstupy	12 Byte
maximální objem adres pro vstupy	12 Byte
protokol	Interbus
indikace LED specifická pro síť	BA: síť je aktivní FO1: Fiber Optic 1 FO2: Fiber Optic 2 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable UL: provozní napětí
indikace LED specifická pro výrobek	M: modifikovat, parametrizace SF: chyba systému US1: napájení elektroniky, napájení čidel US2: silové napájení
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	hliník