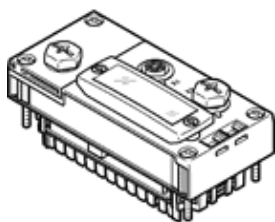


uzel síť CPX-FB36

č. dílu: 1912451

FESTO

pro modulární elektrický terminál CPX.



katalogový list

parametr	hodnota
protokol	EtherNet/IP Modbus TCP
rozměry B x L x H	(včetně propojovacího bloku) 50 mm x 107 mm x 50 mm
hmotnost výrobku	125 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
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	zesílený PA
indikace LED specifická pro výrobek	M: modifikovat, parametrizace PL: silové napájení PS: napájení elektroniky, napájení čidel SF: chyba systému
indikace LED specifická pro síť	MS: stav modulu NS: stav sítě TP1: síť aktivní, port 1 TP2: síť aktivní, port 2
diagnóza specifická pro zařízení	diagnostika orientovaná na kanály a moduly nízké napětí v měřicím systému paměť pro diagnostiku
ovládací prvky	spínače DIL
síťová sběrnice	2x zásuvka, M12x1, 4 piny, kódování D
maximální objem adres pro vstupy	64 Byte
maximální objem adres pro výstupy	64 Byte
parametrizace	vlastnosti diagnostiky reakce "bezpečný při poruše" vynucení kanálů vlastnosti v klidovém režimu nastavení signálu parametry systému
přenosová rychlost	10/100 Mbit/s
podpora konfigurace	soubor EDS export L5K s CPX-FMT
přídavné funkce	- acyklický přístup k datům pomocí "Explicit Message" acyklický přístup k datům prostřednictvím ethernetu EtherNet/IP Quickconnect - adresace IP pomocí DHCP, přepínači DIL nebo -ovládacím zařízením Integrated Switch diagnostika na úrovni kanálů prostřednictvím průmyslové sítě kruhová topologie (DLR)

parametr	hodnota
	spouštěcí nastavení parametrů ve formě textu prostřednictvím prům. sítě stav systému lze zobrazit prostřednictvím procesních dat
rozsah provozního napětí DC	18 ... 30 V
jmenovité provozní napětí DC	24 V
příkon energie při provozním napětí	Typ. 100 mA