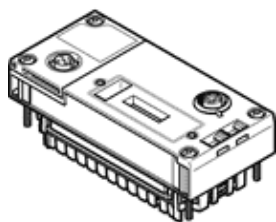


busz csomópont CPX-FB32

Cikkszám: 541302

FESTO

CPX moduláris elektromos terminálhoz.



Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: B x L x H	(beleértve a sorolható tömböt) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Feldbus interfész	M12x1 csatlakozó, 4-pólusú, D-kódolású
Készülék-orientált diagnózis	Csatorna- és modul szintű diagnosztika - Modulok feszültséghiánya - Diagnosztika tároló
Konfigurálási támogatás	EDS fájl
Paraméterezés	- Diagnosztikai viselkedés - Failsafe reakció - Csatorna kényszerműködtetés - Idle üzemmód - Signal-Setup - Rendszer paraméter
Kiegészítő funkciók	- aciklikus adathozzáférés "Explicit Message"-en keresztül Aciklikus adathozzáférés Etherneten keresztül - IP címzés DHCP-n keresztül, DIL kapcsolóval vagy kezelő készülékkel Csatornavonatközös diagnózis terepi buszon keresztül Szöveges start-up paraméterezés ipari buszon keresztül A rendszer státusza a folyamat adatokkal leképezhető Kiegészítő diagnosztikai interfész az operátor panelhez
Kezelő elemek	DIL kapcsoló
Baud ráta	10/100, full/half dupl. MBit/s
Üzemi feszültségtartomány DC	18 ... 30 V
Saját áramfelvétel üzemi feszültségen	Typ. 65 mA
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Védettség	IP65 IP67
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Gyártmány súlya	125 g
Maximális címterjedelem a kimenetekhez	64 Byte
Maximális címterjedelem a bemenetekhez	64 Byte
Protokoll	EtherNet/IP
Busz specifikus LED kijelző	IO: Be-/kimeneti státusz MS: Modul státusz NS: Hálózat státusza TP: Hálózat aktív
Gyártmány specifikus LED kijelző	M: Modify, paraméterezés PL: terhelés táplálás PS: elektronikaellátás, érzékelőellátás SF: rendszerhiba
Anyag információ, ház	PA erősítésű PC