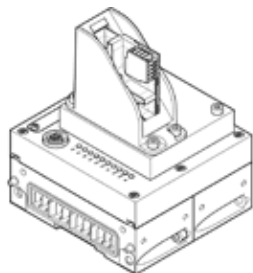


# busz csomópont CPX-M-FB20

Cikkszám: 572334  
Kifutó termék

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: B x L x H	(beleértve a sorolható tömböt) 100 mm x 110 mm x 130 mm
Feldbus interfész	(Rugged Line FO conn. ,input) Rugged Line LWL csatlakozás, bejövő
Készülék-orientált diagnózis	Csatorna- és modul szintű diagnosztika - Modulok feszültséghiánya - Diagnosztika tároló
Paraméterezés	- Diagnosztikai viselkedés - Failsafe reakció - Csatorna kényszerműködtetés - Signal-Setup - Rendszer paraméter
Kiegészítő funkciók	Modul- és rendszer paraméterezés kezelőkészülékkel A rendszer állapota a folyamat adataiból leképezhető Kiegészítő diagnosztikai interfész kezelőkészülékekhez
Kezelő elemek	DIL kapcsoló
Baud ráta	500, 2000 kBit/s
Üzemi feszültségtartomány DC	18 ... 30 V
Saját áramfelvétel üzemi feszültségen	Tipikusan 90 mA
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Védettség	IP65 IP67
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Gyártmány súlya	1,070 g
Maximális címterjedelem a kimenetekhez	12 Byte
Maximális címterjedelem a bemenetekhez	12 Byte
Protokoll	Interbus
Busz specifikus LED kijelző	BA: Busz aktív FO1: Fiber Optic 1 FO2: Fiber Optic 2 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable UL: Üzemi feszültség
Gyártmány specifikus LED kijelző	M: Modify, paraméterezés SF: rendszerhiba US1: Elektronika tápellátás, érzékelő tápellátás US2: Terhelés tápellátás
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Anyag információ, ház	Alumínium