

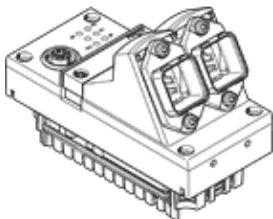
busz csomópont CPX-M-FB34

Cikkszám: 548751
Kifutó termék

FESTO

[CPX moduláris elektromos terminálhoz.](#)

[Kifutó típus. 2024-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.](#)



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Protokoll | PROFINET IRT PROFINET RT |
| Méretetek: B x L x H | (beleértve a sorolható tömböt) 50 mm x 107 mm x 80 mm |
| Gyártmány súlya | 280 g |
| Környezeti hőmérséklet | -5 ... 50 °C |
| Tárolási hőmérséklet | -20 ... 70 °C |
| Védettség | IP65 IP67 |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Material housing | Alumínium présöntvény |
| Gyártmány specifikus LED kijelző | M: Modify, paraméterezés PL: terhelés táplálás PS: elektronikaellátás, érzékelőellátás SF: rendszerhiba |
| Busz specifikus LED kijelző | M/P: Maintenance/PROFenergy NF: hálózati hiba TP1: hálózat aktív Port 1 TP2: hálózat aktív Port 2 |
| Készülék-orientált diagnózis | Channel and module-oriented diagnostics Kisfeszültségű modulok Diagnostics memory |
| Kezelő elemek | DIL kapcsoló Opcionális memória kártya |
| Feldbus interfész | 2x RJ45 csatlakozó Push-pull, AIDA |
| Maximális címterjedelem a bemenetekhez | 64 Byte |
| Maximális címterjedelem a kimenetekhez | 64 Byte |
| Paraméterezés | Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup Rendszer paraméterek |
| Baud ráta | 100 Mbit/s |
| Konfigurálási támogatás | GSDML fájl |
| Kiegészítő funkciók | Aciklikus adathozzáférés ipari buszon keresztül Aciklikus adathozzáférés Etherneten keresztül Fast Start Up (FSU) Csatornavonatkozású diagnózis terepi buszon keresztül Szöveges start-up paraméterezés ipari buszon keresztül A rendszer státusza a folyamat adatokkal leképezhető Kiegészítő diagnosztikai interfész az operátor panelhez |
| Üzemi feszültségtartomány DC | 18 ... 30 V |
| Névleges üzemi feszültség, DC | 24 V |
| Saját áramfelvétel üzemi feszültségen | Typ. 120 mA |