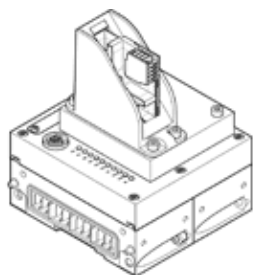


# Uzol zbernice CPX-M-FB20

číslo dielca: 572334  
Výbehový typ

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Rozmery Š x D x V	(vrátane bloku zrefazenia) 100 mm x 110 mm x 130 mm
rozhranie prevádzkovej zbernice	(Rugged Line FO conn. ,input) Rugged line FOC pripojenie, prichádzajúce
špecifická diagnostika prístroja	Kanálovo a modulovo orientovaná diagnostika - Podpätie na moduloch - Diagnostická pamäť
parametrizácia	- Správanie sa charakteristiky - Failsafe-Reakcia - Nútené spínanie kanálov - Nastavenie signálu - Systémový parameter
Prídavné funkcie	Modulová a systémová parametrizácia cez ovládacie zariadenie Stav systému je možno zobrazíť pomocou procesných dát Dodatočné diagnostické rozhranie pre ovládacie zariadenia
Ovládacie prvky	DIL- prepínače
Prenosová rýchlosť	500, 2000 kBit/s
Rozsah pracovného napätia DC	18 ... 30 V
Vlastná prúdová spotreba pri prevádzkovom napätí	Typ. 90 mA
Menovité prevádzkové napätie DC	24 V
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
Teplota skladovania	-20 ... 70 °C
Spôsob ochrany	IP65 IP67
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Hmotnosť výrobku	1.070 g
maximálny objem adries výstupov	12 Byte
maximálny objem adries vstupov	12 Byte
Protokol	Interbus
LED ukazovateľ, špecifický od zbernice	BA: zbernica aktívna FO1: Fiber Optic 1 FO2: Fiber Optic 2 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable UL: Prevádzkové napätie
LED ukazovateľ, špecifický od produktu	M: Modifý, Parametrizácia SF: Systémová chyba US1: Napájanie elektroniky, napájanie snímača US2: Napätie pri zaťažení
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiálová informácia pre skriňu	Hliník