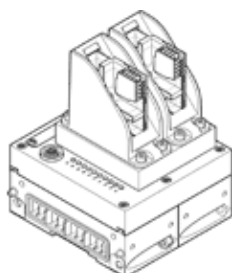


# busknoop CPX-M-FB21

Artikelnummer: 572221  
Einde productie

FESTO

Einde productie. Leverbaar tot 2023. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Afmetingen B x L x H	(inclusief verbindingblok) 100 mm x 110 mm x 130 mm
Veldbusinterface	(Rugged Line FO conn. ,input) (Rugged Line FO conn. ,output) Rugged line FOC verbinding, uitgaand Rugged line FOC verbinding, komend
Toestelspecifieke diagnose	Kanaal- en module-georiënteerde diagnose Onderspanningsmodules Diagnose-geheugen
Parametrisatie	Diagnosegedrag Failsafe-reactie Forcing van kanalen Signaal-setup Systeemparameter
Extra functies	Module- en systeemparametrisatie via bedieningseenheid De systeemstatus kan weergegeven worden via procesgegevens Extra diagnose-interface voor bedieningseenheden
Bedienelementen	DIL-schakelaar
Baudsnelheid	500, 2000 kbit/s
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V
Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning	Typ. 90mA
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Productgewicht	1.255 g
Maximaal adresvolume uitgangen	12 Byte
Maximaal adresvolume ingangen	12 Byte
Protocol	Interbus
LED-indicatie busspecifiek	BA: bus actief FO1: Fiber Optic 1 FO2: Fiber Optic 2 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable UL: Bedrijfsspanning
LED-indicatie productspecifiek	M: Modify, parametrisatie SF: systeemfout US1: elektronische voeding, sensorvoeding US2: lastvoeding
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	Aluminium