

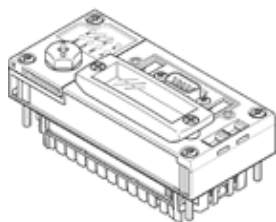
# busknoop CPX-FB11

Artikelnummer: 526172

Einde productie

voor modulaire elektrische CPX-terminal.

FESTO



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Protocol	DeviceNet
Afmetingen B x L x H	(inclusief verbindingblok) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Productgewicht	120 g
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal behuizing	PA-versterkt PC
LED-indicatie productspecifiek	M: Modify, parametrisatie PL: lastvoeding PS: Elektronicavoorziening, sensorvoorziening SF: systeemfout
LED-indicatie busspecifiek	IO: I/O-status MS: Modulestatus NS: Netwerkstatus
Toestelspecifieke diagnose	Kanaal- en module-georiënteerde diagnose Onderspanningsmodules Diagnose-geheugen
Bedienelementen	DIL-schakelaar
Veldbusinterface	Sub-D-contactdoos, 9-polig te assembleren Sub-D-stekker MicroStyle: 2x M12x1, 5-pin OpenStyle: klemmenstrook 5-polig
Maximaal adresvolume ingangen	64 Byte
Maximaal adresvolume uitgangen	64 Byte
Parametrisatie	Diagnosegedrag Failsafe-reactie Forcing van kanalen Inactieve (Idle) modus-kenmerken Signaal-setup Systeemparameter
Baudsnelheid	125, 250, 500 kbit/s
Configuratietoesteuning	EDS-bestand
Extra functies	- Acyclische gegevenstoegang via "Explicit Message" Kanaalgeoriënteerde diagnose via veldbus Quickconnect Opstarten parametrisatie in normale tekst via veldbus De systeemstatus kan weergegeven worden via procesgegevens Extra diagnose-interface voor bedieningseenheden
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V

Kenmerk	Waarde
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Eigen stroomverbruik bij bedrijfsspanning	Typ. 200 mA
Communicatietypes	Change of State Cyclic Explicit Message Strobed I/O Polled I/O