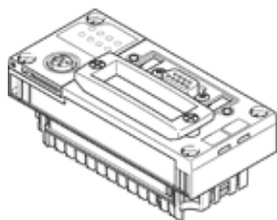


Busknoten CPX-FB23-24

Teilenummer: 526176

FESTO

für modulares elektrisches Terminal CPX.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Abmessungen B x L x H	(inkl. Verkettungsblock) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Feldbus-Schnittstelle	Dose Sub-D, 9-polig Konfektionierbarer Stecker Sub-D Schraubklemmleiste, IP20
Gerätespezifische Diagnose	Kanal- und modulatorientierte Diagnose Unterspannung Module Diagnose-Speicher
Parametrierung	Diagnoseverhalten Failsafe-Reaktion Forcen von Kanälen Signal-Setup Systemparameter
Zusätzliche Funktionen	Systemstatus über Prozessdaten abbildbar Zusätzliche Diagnose-Schnittstelle für Bediengeräte
Bedienelemente	DIL-Schalter
Baudrate	156 ... 10000 kbit/s
Betriebsspannungsbereich DC	18 ... 30 V
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	Typ. 70 mA
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Schutzart	IP65 IP67
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
Produktgewicht	115 g
Max. Adressvolumen Ausgänge	32 Byte 64 Byte 14 Byte
Hinweis zu Ausgänge	64 byte bei Ry, RWw (F24) 14 byte bei Ry (F23) 32 byte bei RWw (F23)
Max. Adressvolumen Eingänge	32 Byte 64 Byte 14 Byte
Hinweis zu Eingänge	14 byte bei Rx (F23) 32 byte bei RWr (F23) 64 byte bei Rx, RWr (F24)
Protokoll	CC-Link
LED-Anzeige busspezifisch	Error: Kommunikationsfehler RD: Daten empfangen Run: Kommunikationsstatus SD: Daten senden
LED-Anzeige produktspezifisch	M: Modify, Parametrierung

Merkmal	Wert
	PL: Lastversorgung PS: Elektronikversorgung, Sensorversorgung SF: Systemfehler
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt PC