

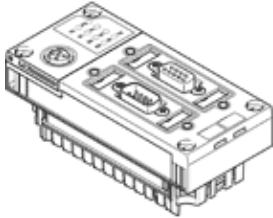
Busknoten CPX-FB6

Teilenummer: 195748
Auslaufprodukt

für modulares elektrisches Terminal CPX.

Auslauftyp. Lieferbar bis 2027. Alternativprodukt siehe Support Portal.

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Protokoll	Interbus
Abmessungen B x L x H	(inkl. Verkettungsblock) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Produktgewicht	125 g
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Schutzart	IP65 IP67
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt PC
LED-Anzeige produktspezifisch	M: Modify, Parametrierung PL: Lastversorgung PS: Elektronikversorgung, Sensorversorgung SF: Systemfehler
LED-Anzeige busspezifisch	BA: Bus aktiv RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable TR: Transmit/Receive UL: Betriebsspannung
Gerätespezifische Diagnose	Kanal- und modulorientierte Diagnose Unterspannung Module Diagnose-Speicher
Bedienelemente	DIL-Schalter
Feldbus-Schnittstelle	2 x Konfektionierbarer Stecker Sub-D 2x M12x1, 5-polig, B-codiert Dose und Stecker Sub-D, 9-polig
Max. Adressvolumen Eingänge	12 Byte
Max. Adressvolumen Ausgänge	12 Byte
Parametrierung	Diagnoseverhalten Failsafe-Reaktion Forcen von Kanälen Signal-Setup Systemparameter
Baudrate	500, 2000 kbit/s
Zusätzliche Funktionen	- Azyklischer Datenzugriff über "PCP"-Kanal Kanalbezogene Diagnose über Feldbus Start-up Parametrierung in Klartext über Feldbus Systemstatus über Prozessdaten abbildbar Zusätzliche Diagnose-Schnittstelle für Bediengeräte
Betriebsspannungsbereich DC	18 ... 30 V
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	Typ. 200 mA