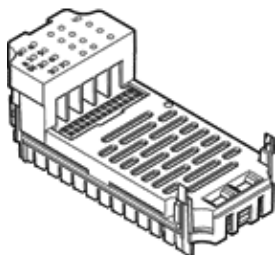


Eingangsmodul CPX-8NDE

Teilenummer: 543813

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Werte
Abmessungen B x L x H	(inkl. Verkettungsblock und Anschluss technik) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Anzahl Eingänge	8
Diagnose	- Kurzschluss/Überlast pro Kanal
Parametrierung	- Eingangsentprellzeit - Signalverlängerungszeit - Verhalten nach Kurzschluss Überwachung Modul
LED Anzeigen	- 1 Sammeldiagnose - 8 Kanalstatus
Eingangsentprellzeit	3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20ms parametrierbar)
Absicherung (Kurzschluss)	interne elektronische Sicherung pro Modul
Betriebsspannungsbereich DC	18 ... 30 V
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	Typ. 15 mA
Max. Summenstrom Eingänge pro Modul	0,7 A
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Potentialtrennung Kanal - Interner Bus	nein
Potentialtrennung Kanal-Kanal	nein
Schaltpegel	Signal 0: ≥ 11 V Signal 1: ≤ 5 V
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 (im eingebauten Zustand)
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Schutzart	Abhängig vom Anschlussblock
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
Kennlinie Eingänge	IEC1131-T2
Schaltlogik Eingänge	NPN (minusschaltend)
Werkstoffinformation Gehäuse	PA-verstärkt PC