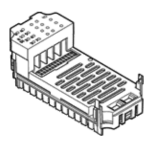
Eingangsmodul CPX-8NDE Teilenummer: 543813

FESTO

für modulares elektrisches Terminal CPX.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Abmessungen B x L x H	(inkl. Verkettungsblock und Anschlusstechnik)
	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, 20 ms 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
Potenzialtrennung Kanal - Interner Bus	nein
Potenzialtrennung Kanal - Kanal	nein
Schaltpegel	Signal 0: >= 11 V
	Signal 1: <= 5 V
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
	(im eingebauten Zustand)
Lagertemperatur	-20 70 °C
Schutzart	Abhängig vom Anschlussblock
Umgebungstemperatur	-5 50 °C
Produktgewicht	40 g
Kennlinie Eingänge	IEC1131-T2
Schaltlogik Eingänge	NPN (minusschaltend)
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
	PC