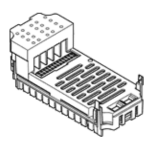
Ausgangsmodul CPX-8DA-H Teilenummer: 550204

FESTO

mit kanalorientierter Diagnose.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Abmessungen B x L x H	(inkl. Verkettungsblock und Anschlusstechnik)
	50 mm x 107 mm x 50 mm
Produktgewicht	48 g
Umgebungstemperatur	-5 50 °C
Lagertemperatur	-20 70 °C
Schutzart	Abhängig vom Anschlussblock
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
	(im eingebauten Zustand)
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
	PC
LED Anzeigen	1 Sammeldiagnose
	8 Kanaldiagnose
	8 Kanalstatus
Diagnose	Kurzschluss/Überlast pro Kanal
	Unterspannung Ausgänge
Anzahl Ausgänge	8
Parametrierung	Failsafe pro Kanal
	Forcen pro Kanal
	Idle Mode pro Kanal
	Verhalten nach Kurzschluss
	Überwachung Modul
Betriebsspannungsbereich DC	18 30 V
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	Typ. 34 mA
Kennlinie Ausgänge	in Anlehnung an IEC1131-T2
Schaltlogik Ausgänge	PNP (plusschaltend)
Max. Summenstrom Ausgänge pro Modul	8,4 A
Max. Stromversorgung pro Kanal	2,1 A (50 W Lampenlast), pro Kanalpaar
Potenzialtrennung Kanal - Kanal	nein
Potenzialtrennung Kanal - Interner Bus	Ja, bei Zwischeneinspeisung
Absicherung (Kurzschluss)	interne elektronische Sicherung pro Kanal
	zusätzlich Schmelzsicherung