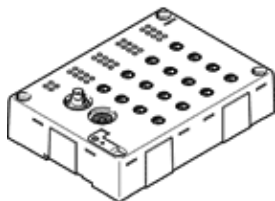


Eingangsmodul CP-E16-M8-EL

Teilenummer: 546922

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
LED Anzeigen	16 Kanalstatus 2 Moduldiagnose 4 Gruppendiagnose
Absicherung (Kurzschluss)	interne elektronische Sicherung pro Gruppe
Betriebsspannung DC Lastspannung	24 V
Betriebsspannungsbereich DC	18 ... 30 V
Eingangsentprellzeit	3 ms (0,5 ms, 10 ms, 20 ms parametrierbar)
Max. Summenstrom pro Modul	0,7 A
Max. Anzahl Eingänge	16
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Potenzialtrennung Kanal - Kanal	nein
Restwelligkeit Lastspannung	4 Vss
Schaltpegel	Signal 0: ≤ 6 V Signal 1: $\geq 8,6$ V
Zulassung	C-Tick c UL us - Listed (OL)
KC-Zeichen	KC-EMV
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Schutzart	IP65 IP67
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
Kennlinie Eingänge	IEC1131-T2
Schaltlogik Eingänge	PNP (plusschaltend)
Befestigungsart	wahlweise: mit Durchgangsbohrung mit Hutschiene
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Deckel	PA-verstärkt
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt