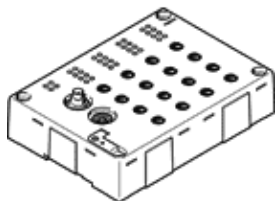


# Eingangsmodul CP-E32-M8-EL

Teilenummer: 546921  
Auslaufprodukt

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Wert
LED Anzeigen	- 2 Moduldiagnose - 32 Kanalstatus
Absicherung (Kurzschluss)	interne elektronische Sicherung
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	1,4 A
Max. Anzahl Eingänge	32
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Potenzialtrennung Kanal - Kanal	nein
Restwelligkeit Lastspannung	4 V <sub>ss</sub>
Schaltpegel	Signal 0: $\leq 6$ V Signal 1: $\geq 8,6$ V
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Schutzart	IP65 IP67
Umgebungstemperatur	-5 ... 50 °C
Zulassung	C-Tick c UL us - Listed (OL)
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