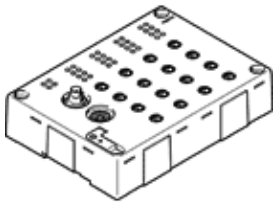


ingangsmodule CP-E16-M8-EL

Artikelnummer: 546922

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Soort bevestiging	met doorgangsboring met DIN-rail naar keuze:
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Lagertemperatuur	-20 ... 70 °C
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften
KC-kenteken	KC-EMV
Toelating	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	PA-versterkt
Materiaal deksel	PA-versterkt
LED displays	16 kanaalstatus 2 modulediagnose 4 groepsdiagnose
Max. aantal ingangen	16
Bedrijfsspanningsbereik DC	18 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Bedrijfsspanning DC lastspanning	24 V
Restfrequentie lastspanning	4 Vss
Merklijn ingangen	IEC1131-T2
Schakelniveau	Signaal 0: ≤ 6 V Signaal 1: $\geq 8,6$ V
Schakellogica ingangen	PNP (plus-schakelend)
Ingangs-debounce-tijd	3 ms (0,5 ms, 10 ms, 20 ms te parametreren)
Maximale reststroom per module	0,7 A
potentieelscheiding kanaal-kanaal	nee
Beveiliging (kortsluiting)	interne elektronische beveiliging per groep