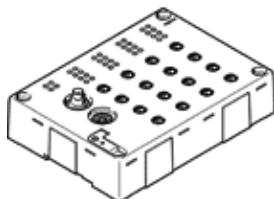


Vstupný modul CP-E16-M8-EL

číslo dielca: 546922

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním s DIN lištou Voliteľný:
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Teplota skladovania	-20 ... 70 °C
Spôsob ochrany	IP65 IP67
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK predpisov pre EMC podľa UK RoHS predpisov
KC značka	KC-EMV
Osvedčenie	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	PA - zosilnený
Materiál krytu	PA - zosilnený
LED ukazovateľa	16 stav kanálu 2 diagnostika modulu 4 skupinová diagnostika
Maximálny počet vstupov	16
Rozsah pracovného napätia DC	18 ... 30 V
Menovité prevádzkové napätie DC	24 V
Prevádzkové napätie DC, záťažové napätie	24 V
Činiteľ zvlnenia, záťažové napätie	4 Vss
charakteristika vstupov	IEC1131-T2
Úroveň spínania	Signál 0: ≤ 6 V Signál 1: $\geq 8,6$ V
vstupy logického obvodu	PNP (Pozitívne spínanie)
Čas ustálenia vstupu	3 ms (0,5 ms, 10 ms, 20 ms parametrizovateľné)
Max. celkový prúd na modul	0,7 A
Elektrické oddelenie kanál - kanál	nie
Ochrana (skrat)	interná elektronická poistka pre každú skupinu