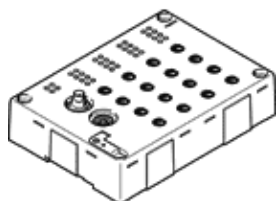


Vhodni modul CP-E32-M8-EL

Številka dela: 546921
Izdelek, ki se opušča

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
LED displeji	- diagnostika 2 modulov - status 32 kanalov
Zaščita (kratek stik)	interna elektronska varovalka
Obratovalna napetost, napetost bremena	24 V
Območje obratovalne napetosti DC	18 ... 30 V
Čas vhoda	3 ms (0,5 ms, 10 ms, 20 ms, parameterisable)
Maks. seštevek toka na kanal	1,4 A
Maksimalno število vhodov	32
Imenska delovna napetost DC	24 V
Električna izolacija kanal - kanal	ne
Preostala valovitost bremenske napetosti	4 V _{ss}
Preklopni nivo	Signal 0: ≤ 6 V Signal 1: $\geq 8,6$ V
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Dovoljenje	C-Tick c UL us - Listed (OL)
Karakteristike vhodov	IEC1131-T2
Preklopna logika vhodov	PNP (pozitivni vklop)
Način pritrditve	po izbiri: s skoznjo izvrtino s H letvijo
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrov	Ojačan PA
Material, ohišje	Ojačan PA