

Vhodni modul CP-E16-M8-EL

Številka dela: 546922

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Način pritrditve	izbirno: s prehodno izvrtino z DIN letvijo
Temperatura okolice	-5 °C...50 °C
Temperatura skladiščenja	-20 °C...70 °C
Stopnja zaščite	IP65 IP67
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu s predpisi ZK RoHS
Znak KC	KC-EMV
Odobritev	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	Ojačan PA
Material pokrova	Ojačan PA
LED-prikazi	16 Stanje kanala 2 Diagnostika modula 4 skupinska diagnostika
Največje število vhodov	16
Območje delovne napetosti DC	18 Volt...30 Volt
Nazivna delovna napetost DC	24 Volt
Območje delovne napetosti DC, bremenska napetost	24 Volt
Preostalo valovanje bremenske napetosti	4 Vss
Karakteristika, vhodi	IEC1131-T2
Preklopni nivo	signal 0: ≤ 6 V signal 1: $\geq 8,6$ V
Preklopna logika vhodov	PNP (pozitivno preklapljanje)
Čas iznihanja vhoda	3 ms (možnost parametriranja 0,5 ms, 10 ms, 20 ms)
Največji skupni tok na modul	0.7 A
Ločitev potencialov, kanal – kanal	ne

Značilnost	Vrednost
Zaščita (kratek stik)	notranja elektronska varovalka na skupino