

Vhodni modul CP-E16-M12-EL

Številka dela: 546923

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Način pritrditve	s prehodno izvrtino z DIN letvijo izbirno:
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 V...30 V
Nazivna delovna napetost DC	24 V
Območje delovne napetosti DC, bremenska napetost	24 V
Preostalo valovanje bremenske napetosti	4 Vss
Karakteristika, vhodi	IEC1131-T2
Preklopni nivo	Signal 0: <= 6 V Signal 1: >= 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