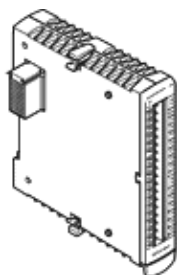


Modul de iesire CECX-D-14A-2

Cod: 552097

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Indicatie material	contine substante cu PWIS conform RoHS
Tensiunea de operare	24 VDC +25% / -15%
consum putere la sistemul bus	0,4 W
Temperatura mediului	5 ... 55 °C
Temperatura de depozitare	-40 ... 70 °C
Umiditatea relativa a aerului	10 - 95 %
Tip de protectie	IP20
Clasa de protectie	III
Greutate produs	135 g
Test pentru insensibilitatea la vibratie	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Test pentru insensibilitatea la soc	EN 60068-2-27 EA 15 g, 11 ms (semi-sinus)
Tehnologie de conectare electrica I/O	Sina prize, 5.08 mm
iesiri digitale, numar	14
iesiri digitale, comutator logic	logica pozitiva (PNP)
iesiri digitale, contact	Tranzistor
iesiri digitale, tensiunea de iesire	24 VDC
iesiri digitale, curentul de iesire	2 A pentru 50 % simultaneitate pe grupa
iesiri digitale, izolare electrica	Da, prin optocuplor
iesiri digitale, izolare electrica in grupuri	Da, in 2 grupe
iesiri digitale, rezistenta la scurt-circuit	Da
iesiri digitale, afisare status	LED