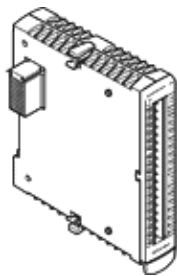


módulo de saída CECX-D-14A-2

Código da peça: 552097

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Classe de resistência à corrosão KBK	0 – Sem resistência à corrosão
Observações sobre material	Contém substâncias com LABS Conforme RoHS
Tensão operacional	24 VDC +25% / -15%
Potência consumida no barramento do sistema	0,4 W
Temperatura ambiente	5 ... 55 °C
Temperatura de armazenamento	-40 ... 70 °C
Umidade relativa do ar	10 - 95 %
Classe de proteção	IP20 III
Peso do produto	135 g
Teste de insensibilidade a vibrações	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Teste de insensibilidade a impacto	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (meia-senóide)
Tecnologia de conexão elétrica, I/O	Régua de conexões, grade 5,08 mm
Número de saídas digitais	14
Saídas digitais, lógica de comutação	Lógica positiva (PNP)
Saídas digitais, contato	Transistor
Saídas digitais, tensão de saída	24 VDC
Saídas digitais, corrente de saída	2 A a 50 % simultaneidade por grupo
Saídas digitais, isolamento elétrico	Sim, através de acoplador óptico
Saídas digitais, isolamento elétrico em grupos	Sim, em 2 grupos
Saídas digitais, à prova de curto-circuito	sim
Saídas digitais, indicador de status	LED