

Módulo de entrada/saída CDPX-EA-V2

Número de referência: 8023321

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Profundidade da instalação | 34 mm |
| Altura | 89 mm |
| Comprimento | 41 mm |
| Certificado | C-Tick c UL us - Listed (OL) |
| Marcação CE (ver declaração de conformidade) | De acordo com a Diretiva EMC da UE De acordo com a diretiva RoHS da UE |
| Marcação UKCA (ver declaração de conformidade) | De acordo com as especificações do Reino Unido para EMV De acordo com as especificações da RoHS do Reino Unido |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364 zona III |
| Temperatura de armazenamento | -20 oC...70 oC |
| Humidade relativa | 5 - 85% Não condensante |
| Nível de proteção | IP20 |
| Temperatura ambiente | 0 oC...50 oC |
| Peso do produto | 80 g |
| Observação sobre os materiais | Em conformidade com a RoHS |
| Número de entradas digitais | 8 |
| Entradas digitais, atraso no sinal de entrada | 0,1 ms 3 ms 10 ms 20 ms |
| Entradas digitais, tensão/corrente de entrada | 24V DC |
| Entradas digitais, valor nominal para TRUE | 12 - 30 V CC |
| Entradas digitais, valor nominal para FALSE | 0 V |
| Entradas digitais, isolamento elétrico | Sim |
| Número de saídas digitais | 7 |
| Saídas digitais, contacto | 1 relé |
| Saídas digitais, tensão de saída | 12 - 30V CC |
| Saídas digitais, corrente de saída | 0,5 A |
| Saídas digitais, isolamento elétrico | sim |
| Saídas digitais, classificação da corrente de curto-circuito | sim |
| Saídas digitais, proteção de sobrecarga | Sim |