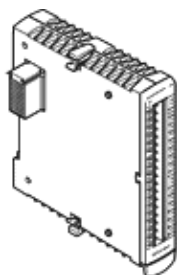


Ausgangsmodul CECX-D-14A-2

Teilenummer: 552097

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Betriebsspannung	24 VDC +25% / -15%
Leistungsaufnahme am Systembus	0,4 W
Umgebungstemperatur	5 ... 55 °C
Lagertemperatur	-40 ... 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 - 95 %
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Produktgewicht	135 g
Unempfindlichkeitsprüfung gegen Schwingungen	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Unempfindlichkeitsprüfung gegen Schock	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (Halbsinus)
Elektrische Anschlusstechnik E/A	Buchsenleiste, Raster 5,08 mm
Digitale Ausgänge, Anzahl	14
Digitale Ausgänge, Schaltlogik	positive Logik (PNP)
Digitale Ausgänge, Kontakt	Transistor
Digitale Ausgänge, Ausgangsspannung	24 VDC
Digitale Ausgänge, Ausgangsstrom	2 A bei 50 % Gleichzeitigkeit je Gruppe
Digitale Ausgänge, Potenzialtrennung	ja, Optokoppler
Digitale Ausgänge, Potenzialtrennung in Gruppen	ja, in 2 Gruppen
Digitale Ausgänge, Kurzschlussfest	ja
Digitale Ausgänge, Statusanzeige	LED