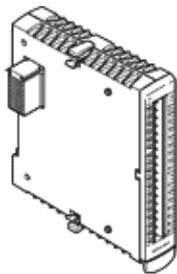


# modulo di uscita CECX-D-14A-2

Codice prodotto: 552097

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Avvertenza sul materiale	Contiene sostanze che intaccano l'impregnazione della vernice Conforme a RoHS
Tensione d'esercizio	24 VDC +25% / -15%
Potenza assorbita sul bus di sistema	0,4 W
Temperatura ambiente	5 ... 55 °C
Temperatura di stoccaggio	-40 ... 70 °C
Umidità relativa dell'aria	10 - 95 %
Grado di protezione	IP20
Classe di protezione	III
Peso	135 g
Controllo di sensibilità alle vibrazioni	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Controllo di sensibilità agli urti	EN 60068-2-27 EA 15g, 11ms (semisinusoidale)
Tecnica di connessione elettrica I/O	Striscia di connettori, interasse 5,08 mm
Uscite digitali, numero	14
Uscite digitali, logica di commutazione	Logica positiva (PNP)
Uscite digitali, contatto	Transistor
Uscite digitali, tensione d'uscita	24 VDC
Uscite digitali, corrente d'uscita	2 A con 50 % di simultaneità per gruppo
Uscite digitali, separazione di potenziale	Sì, con fotoaccoppiatore
Uscite digitali, separazione di potenziale in gruppi	Sì, in 2 gruppi
Uscite digitali, a prova di corto circuito	Sì
Uscite digitali, indicazione di stato	LED