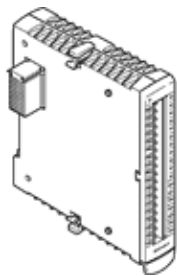


# módulo de salidas CECX-A-4A-V

Número de artículo: 553976

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Clase de resistencia a la corrosión KBK	0 - sin riesgo de corrosión
Homologación	c UL us - Listed (OL)
Indicación sobre el material	contiene sustancias perjudiciales para la pintura Conforme con RoHS
Consumo 24 V	1,9 W
Consumo 5 V	0,3 W
Temperatura ambiente	5 ... 55 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 ... 70 °C
Humedad relativa del aire	10 - 95 %
Tipo de protección	IP20
Clase de protección	III
Peso del producto	132 g
Prueba de sensibilidad para comprobar la resistencia a las vibraciones	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Prueba de sensibilidad para comprobar la resistencia a los choques	EN 60068-2-27 EA 15 g, 11 ms (semisinusoidal)
Conexiones eléctricas E/S	Regleta de terminales, trama de 5,08 mm
Entradas analógicas, aislamiento galvánico	no
Número de salidas analógicas	4
Salidas analógicas, resolución	12 bit
Salidas analógicas, resistencia aparente máxima	$\geq 1.000 \text{ Ohm}$
Salidas analógicas, margen de señal	$\pm 10 \text{ V}$
Salidas analógicas, tiempo de conversión	1 ms
Salidas analógicas, valor del bit de valor más bajo (LSB)	5,32 mV
Salidas analógicas, precisión absoluta a los 25 °C	$\pm 0,15\%$