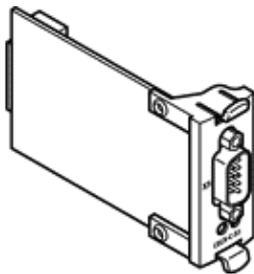


# conexión eléctrica CECX-C-S1

Número de artículo: 553855

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
Potencia absorbida en el bus del sistema	0,2 W
Temperatura ambiente	5 ... 55 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 ... 70 °C
Humedad relativa del aire	10 - 95 %
Clase de protección	III
Peso del producto	31 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)
Interfaz serie, tipo	RS 232
Conexiones en serie, técnica de conexión	9 contactos
Interfaz serie, velocidad de transmisión	1200 ... 115000 Bit/s Ajustable mediante software
Interfaz serie, separación galvánica	no