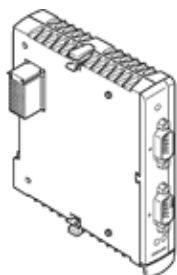


# conexión eléctrica CECX-S-2S1

Número de artículo: 553978

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<br>Conforme con RoHS |
| Consumo 5 V  | 0,4 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<br>5 - 9 Hz 3,5 mm<br>9 - 150 Hz 1g                    |
| Prueba de sensibilidad para comprobar la resistencia a los choques     | EN 60068-2-27 EA<br>15 g, 11 ms (semisinusoidal)                       |
| Indicadores de estado  | LED (estado)   |
| Número de conexiones en serie  | 2  |
| Interfaz serie, tipo   | RS 232   |
| Conexiones en serie, técnica de conexión                               | Conector<br>Sub-D<br>9 contactos                                       |
| Interfaz serie, velocidad de transmisión                               | 1200 ... 115200 Bit/s<br>Ajustable mediante software                   |
| Interfaz serie, separación galvánica                                   | no   |