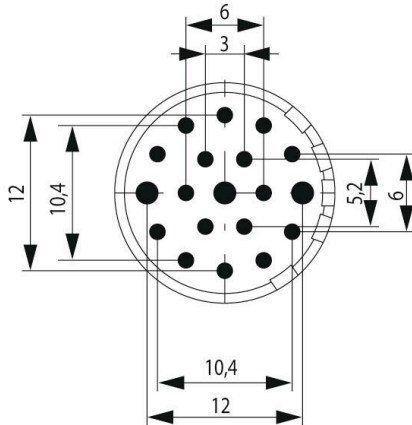


SAI-M23-BE-19-F-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Los conectores circulares M23 ofrecen una elevada frecuencia de ciclos de enchufado/desenchufado, alta carga de intensidad admisible y gran densidad de contactos en unas dimensiones mínimas.

Las cajas, los conectores y los contactos deben pedirse por separado.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|-----------------------------------|
| Versión | Sensor/Actuator plug-in connector |
| Código | 1224440000 |
| Tipo | SAI-M23-BE-19-F-PE |
| GTIN (EAN) | 4050118008326 |
| Cantidad | 1 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



| | |
|----------------------------|------------------------------|
| ROHS | Conformidad |
| UL File Number Search | Sitio web UL |
| Núm. de certificación (UR) | E344862 |

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|------|
| Peso neto | 14 g |
|-----------|------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|--------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55 |

Datos técnicos conectores de libre configuración

| | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Número de polos | 19 | Codificación | ninguna |
| Superficie de contacto | bañado en oro | Tipo de conexión | Conectores de soldadura |
| Material capotas | Poliamida termoplástica PA 6, PBT | Material de contacto | Aleación de cobre y cinc |
| Tensión nominal | 100 V | Corriente nominal | 8 A |
| Ciclos de enchufado | > 1000 | Grado de polución | 3 |
| Género del contacto | Hembra | Sección de conexión, máx. | 1.5 mm ² |
| Sección de conexión, mín. | 0.08 mm ² | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003557 | ETIM 9.0 | EC003557 |
| ETIM 10.0 | EC003557 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-23 | | |

