



Datos generales para pedido

| | |
|------------|----------------------------|
| Versión | Conectores Y, M8 / M8 |
| Código | 1524720000 |
| Tipo | SAI-Y-4/3 M8-M8 |
| GTIN (EAN) | 4050118329926 |
| Cantidad | 1 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



| | |
|----------------------------|------------------------------|
| ROHS | Conformidad |
| UL File Number Search | Sitio web UL |
| N.º de certificado (cULus) | E307231 |

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|--------|
| Peso neto | 13.2 g |
|-----------|--------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|--------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme con exención |
| Exención RoHS (si procede/conocida) | 6c, 7cl |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | d9f8df28-a704-45a9-a1cb-1fe1442b5ef0 |

Datos de conexión

| | | | |
|---|--------------------|---|--------------------|
| Salida colectora - conector enchufable | Conector macho M8 | Salida individual 1 - conector enchufable | Conector hembra M8 |
| Salida individual 2 - conector enchufable | Conector hembra M8 | Par de apriete | M8: 0,5 - 0,6 Nm |

Datos técnicos conectores de libre configuración

| | | | |
|---------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|
| Número de polos | 4 | Codificación | M8 = ninguno |
| Superficie de contacto | Au (oro) | Material capotas | PUR |
| Tensión nominal | 24 V | Corriente nominal | 4 A |
| Tipo de protección | IP67 | Ciclos de enchufado | ≥ 100 |
| Grado de polución | 3 | Conexión de apantallamiento | No |
| Rango de temperatura caja | -25...+85 °C | | |

Normas

| | |
|----------------|-----------------|
| Conector norma | IEC 61076-2-104 |
|----------------|-----------------|

Datos generales

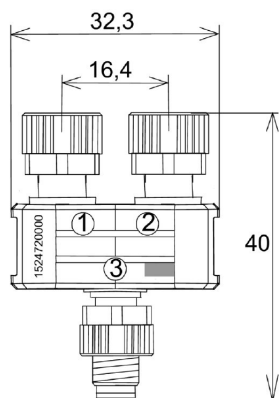
| | | | |
|--------------------------------|---------|---------------------------|--------------|
| Número de polos | 4 | Codificación | M8 = ninguno |
| Rosca de conexión | M8 / M8 | Superficie de contacto | Au (oro) |
| Material capotas | PUR | Tensión nominal | 24 V |
| Corriente nominal | 4 A | Tipo de protección | IP67 |
| Ciclos de enchufado | ≥ 100 | Grado de polución | 3 |
| Conexión 1 | M8/M8 | Conexión 2 | Tornillo |
| Conexión de apantallamiento | No | Rango de temperatura caja | -25...+85 °C |
| diámetro externo del conductor | - | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002925 | ETIM 9.0 | EC002925 |
| ETIM 10.0 | EC002925 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-06 | | |

Dibujos

Dibujo acotado



Esquema de conexiones

