

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Los distribuidores M12 se ofrecen en todas las versiones posibles. Los espacios de conexión M12 4,6 o 8 son de 4 o 5 polos. La salida colectora está diseñada, de forma opcional, como variante con cable fijo, o como variante con capota para autoconexión o con M23. Además, existen otras versiones especiales. Así hay distribuidores 1 a 1 para la libre elección de conexiones o también distribuidores que están permitidos para la zona Ex 1.

Datos generales para pedido

| Versión | Parte superior de la capota, 30 V, , LED: No, Sensor LED: No, Tipo de cableado: Ninguno |
|------------|---|
| Código | <u>1783460000</u> |
| Tipo | SAI-4/6/8-MH LEER |
| GTIN (EAN) | 4032248183814 |
| Cantidad | 1 Pieza |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

| ROHS | Conformidad | | |
|--|---------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| Dimensiones y pesos | | | |
| | | | |
| Profundidad | 57 mm | Profundidad (pulgadas) | 2.2441 inch |
| Altura | 32.5 mm | Altura (pulgadas) | 1.2795 inch |
| Anchura | 59.2 mm | Anchura (pulgadas) | 2.3307 inch |
| Peso neto | 37.84 g | | |
| Temperaturas | | | |
| Temperatura de servicio | -20 - 90°C | | |
| Conformidad medioambienta | l del producto | | |
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención | | |
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del C |),1 % en peso | |
| Datos de conexión | | | _ |
| Diámetro externo del conductor, min. | 6 mm | Diámetro externo del conductor, max. | 12 mm |
| Prensaestopas | M 20 | Pérdida del distribuidor | Parte superior de la capota |
| <u> </u> | IVI 20 | i erulua dei distribuluoi | i arte superior de la capota |
| Datos del material | | | |
| Material del distribuidor | Plástico | Material de contacto | CuZn |
| Superficie de contacto | bañado en oro | Material soporte del contacto | PBT (V-0 según UL) |
| Datos eléctricos | | | |
| Tensión nominal, mín. | 10 V | Tensión nominal, máx. | 30 V |
| Intensidad de corriente máxima | 4 A | Separación potencial existente | No |
| admisible por ranura | | | |
| Datos técnicos de cable | | - | |
| Diámetro externo del conductor, max. | 12 mm | Diámetro externo del conductor, min. | 6 mm |
| Apto para cadena de arrastre | No | | |
| Datos técnicos generales | | | |
| - | IDOO | | 0 |
| Tipo de protección LED | IP68 No | Grado de polución Sensor LED | No |
| | INO | Sensor LED | INO |
| Clasificaciones | | | |
| ETIM 6.0 | EC002585 | ETIM 7.0 | EC003558 |
| ETIM 8.0 | EC003558 | ETIM 9.0 | EC003558 |
| ETIM 10.0 | EC003558 | ECLASS 9.0 | 27-44-01-08 |
| ECLASS 9.1 | 27-44-01-08 | ECLASS 10.0 | 27-44-01-11 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-01-11 | ECLASS 12.0 | 27-44-01-11 |
| | | | |
| ECLASS 13.0 | 27-44-01-11 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-11 |

Fecha de creación 30.10.2025 05:05:55 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

M12



Las tapas protectoras protegen espacios de conexión no ocupados frente a las influencias externas.

Datos generales para pedido

Tipo SAI-SK-M12 Versión

Código 9456050000 GTIN (EAN)

4008190304058

Cantidad 30 ST

Grupos protegidos, Capuchón protector

Herramienta para roscar prensaestopas Screwty® con función de par de apriete



La herramienta ideal para cualquier aplicación Screwty® es la herramienta multipropósito ideal para apretar todos los cables de actuador y sensores comunes. Screwty® facilita el trabajo con conectores redondos de difícil acceso. Permite aflojar y atornillar conectores simplemente girando con un esfuerzo reducido. Screwty® es una solución única y global que se adapta a la mayoría de los conductores y conectores de otros fabricantes (más del 90%). Screwty® se compone de una empuñadura con un adaptador estándar de 1/4 de pulgada. Por lo tanto, puede utilizarse para todos los tamaños: para los conectores enchufables M12 y M8 redondos, así como para los conectores personalizables M12F y M8F y para todos los conectores M23.

Datos generales para pedido

4032248436859

1 ST

Cantidad

Tipo SCREWTY SET-DM Código 1920000000 Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors GTIN (EAN)

Fecha de creación 30.10.2025 05:05:55 MEZ

3 Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Sin imprimir



El sistema ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard que puede utilizarse en numerosos equipos eléctricos de uso habitual. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen de alto contraste.

Disponibilidad de distintos tipos para dispositivos de fabricantes de la talla de Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Análisis rápido de ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo
- En el caso de equipos conectados en línea, como fusibles automáticos, tenemos disponibles señalizadores ESG para insertar en la guía para etiquetas
- Impresión personalizada en calidad láser según indicaciones del cliente

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Datos generales para pedido

| Date 9 | satoo gonoraroo para poarao | | | |
|------------|-----------------------------|---|--|--|
| Tipo | ESG 9/20 MC NE WS | Versión | | |
| Código | <u>1609940000</u> | ESG, Señalizadores de dispositivos x 20 mm, PA 66, Color: blanco, | | |
| GTIN (EAN) | 4008190203528 | enchufable | | |
| Cantidad | 200 ST | | | |

Fecha de creación 30.10.2025 05:05:55 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 4