

HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y

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

www.weidmueller.com



El manguito termorretráctil admite la impresión por ambos lados y se puede utilizar para señalar y aislar conductores y cables. Su material flexible y termorretráctil permite ajustarlo perfectamente alrededor del conductor con lo que apenas ocupa espacio.

Datos generales para pedido

| | |
|----------------------|--|
| Versión | Señalizadores para cables y conductores, 1.6 - 3.2 mm, 49.8 x 5.2 mm, amarillo |
| Código | 2621770000 |
| Tipo | HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y |
| GTIN (EAN) | 4050118625271 |
| Cantidad | 1000 Pieza |
| Estado de entrega | Este artículo no estará disponible en el futuro. |
| Disponible hasta | 2025-08-31T00:00:00+02:00 |
| Producto alternativo | HS-HF 1.6-3.2/50 MM Y |

HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|---------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 0.77 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.0303 inch |
| Altura | 49.8 mm | Altura (pulgadas) | 1.9606 inch |
| Anchura | 5.2 mm | Anchura (pulgadas) | 0.2047 inch |
| Peso neto | 0.47 g | | |

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -55...125 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

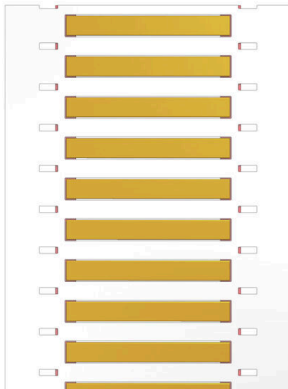
| | | | |
|--|---------------|--|--|
| Tipo de impresión | sin imprimir | Anchura | 5.2 mm |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 125 °C | Gama de temperaturas de servicio, min. | -55 °C |
| Color | amarillo | Halógenos | No |
| Material básico | Polyolefin | Caracteres impresos | sin |
| Tamaño del campo para rotulación | 5.2 x 49.8 mm | Impresora compatible | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| Gama de temperaturas de servicio | -55...125 °C | Unidades por rollo | 1000 |

Señalizador para cables y conductores

| | | | |
|---|---------------------------|---|---------------------|
| Sección de conexión del conductor AWG, máx. | AWG 16 | Halógenos | No |
| Sección de conexión del conductor AWG, min. | AWG 20 | Sección de conexión del conductor, max. | 1.5 mm ² |
| Sección de conexión del conductor, min. | 0.5 mm ² | Diámetro externo del conductor, max. | 3.2 mm |
| Diámetro externo del conductor, min. | 1.6 mm | Índice de retractabilidad | 2:1 |
| Temperatura de contracción recomendada | 90 °C | diámetro externo del conductor | 1.6 - 3.2 mm |
| Sección de conexión del conductor | 0.5 - 1.5 mm ² | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ETIM 10.0 | EC001530 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 | | |



HS-FR 1.6-3.2/50 MM Y

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Cintas de color



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|------------|--|
| Tipo | RIBBON MM-HS 60/300 SW | Versión | |
| Código | 2448880000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118462944 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |

THM MULTIMARK



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|---------|--|
| Tipo | MULTIMARK ROLLER 115 | Versión | |
| Código | 1357420000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |

THM MULTIMARK PLUS



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|---------|--|
| Tipo | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | Versión | |
| Código | 2672590000 | | |
| GTIN (EAN) | 4050118708097 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |