

## HS-FR 1.6-3.2/50 MM W

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

[www.weidmueller.com](http://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, blanco |
| Código               | <a href="#">2621760000</a>   |
| Tipo                 | HS-FR 1.6-3.2/50 MM W  |
| GTIN (EAN)           | 4050118625288  |
| 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 | <a href="#">HS-HF 1.6-3.2/50 MM W</a>  |

## HS-FR 1.6-3.2/50 MM W

**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   | 0.44 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

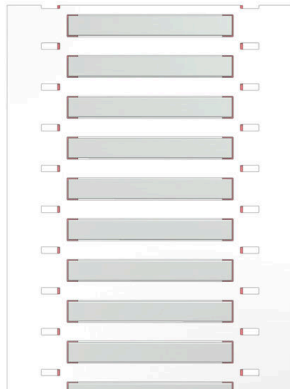
|  |               |  |  |
|--|---------------|--|--|
| Tipo de impresión                      | sin imprimir  | Anchura                                | 5.2 mm   |
| Gama de temperaturas de servicio, max. | 125 °C        | Gama de temperaturas de servicio, min. | -55 °C   |
| Color                                  | blanco        | Halógenos                              | No   |
| Material básico                        | Polyolefin    | Caracteres impresos                    | sin  |
| Tamaño del campo para rotulación       | 5.2 x 49.8 mm | Impresora compatible                   | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |
| 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 <sup>2</sup> |
| Sección de conexión del conductor, min.     | 0.5 mm <sup>2</sup>       | 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 <sup>2</sup> |   |                     |

### 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 W

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

[www.weidmueller.com](http://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     | <a href="#">2448880000</a> | 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     | <a href="#">1357420000</a> |         |  |
| 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     | <a href="#">2672590000</a> |         |  |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |         |  |
| Cantidad   | 1 ST                       |         |  |