# TM 4/18 HF/HB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Los manguitos TM están exentos de halógenos y prácticamente no contienen contaminantes. Están equipados con señalizadores TM-l 12 o TM-l 18. Ofrecen un amplio campo de aplicaciones para conductores y cables. Este sistema cuenta con amplio reconocimento en ingeniería de transporte. Su diseño de poco grosor garantiza una gran fijación sobre el conductor.

- Sin halógenos
- Su diseño de poco grosor garantiza una gran fijación sobre el conductor.
- TMX 18 para fijación con abrazadera (anchura de 3,6 mm)

## Datos generales para pedido

Versión	TM, Manguito x 11.4 mm, Polietileno LD, Color: transparente, diámetro externo del conductor: 6 - 10 mm
Código	<u>1719850000</u>
Tipo	TM 4/18 HF/HB
GTIN (EAN)	4008190353209
Cantidad	500 Pieza



# TM 4/18 HF/HB



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

			_		_		
н	۸n	$\sim$	$\mathbf{I}$	~ 2	٠i	^.	nes
	u		w	ua	•	v	169

ROHS

Dimensiones y pesos	5		
Profundidad	13.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.5433 inch
Altura	18 mm	Altura (pulgadas)	0.7087 inch
Anchura	11.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.4488 inch
Peso neto	0.45 g		

Conformidad

# **Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio -40...80 °C

## Conformidad medioambiental del producto

stado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención oHS		
REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso		
Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.003 kg CO2 eq.

#### **Datos generales**

Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	11.4 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	НВ	Gama de temperaturas de servicio, ma	x. 80 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Color	transparente
Halógenos	No	Material básico	Polietileno LD
Industrias recomendadas	Transporte, Maquinaria	Gama de temperaturas de servicio	-4080 °C

## Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor,	35 mm²
		max.	
Sección de conexión del conductor, mi	n. 10 mm²	Diámetro externo del conductor, max.	10 mm
Diámetro externo del conductor, min.	6 mm	diámetro externo del conductor	6 - 10 mm
Sección de conexión del conductor	10 - 35 mm <sup>2</sup>		

#### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Fecha de creación 06.11.2025 11:42:17 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

## TM 4/18 HF/HB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accesorios**

#### Impresión especial



TM-l es un tipo de señalizador reconocido y renombrado en el sector de la tecnología de control del tráfico. Está disponible en varias longitudes diferentes para la señalización individual con series largas de caracteres. Fácil separación y manipulación gracias al campo de señalización. El montaje previo de los manguitos y su posterior equipamiento con etiquetas ofrece una excelente versatilidad.

El contorno especial del TM-I permite un montaje sencillo y un posicionamiento firme. Compatible con distintos manguitos existentes en el mercado. Gracias al formato MultiCard, las etiquetas pueden imprimirse de manera rápida y cómoda con una impresora PrintJet CONNECT, un plotter o con un rotulador STI.

- Fácil separación y manipulación gracias al campo de señalización.
- Señalizador reconocido y de reconocido prestigio en el sector de la tecnología de control del tráfico
- El montaje previo de los manguitos y su posterior equipamiento con etiquetas ofrece una excelente versatilidad
- Sistema no apto para la señalización mediante P-Ink o rotulador STI con manguitos CLI T

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

_	3-	- generalize para period			
T	Tipo TM-I 18 MC SDR		Versión		
С	ódigo	<u>1718440000</u>	TM-I, Señalizadores conectores, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, bajo		
G	TIN (EAN)	4008190349035	demanda		
С	antidad	64 ST			

Fecha de creación 06.11.2025 11:42:17 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 3