

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 señalizar 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, 6.4 - 19.1 mm, blanco
Código	<u>1489680000</u>
Tipo	HSS 6.4-19.1 EL W10M
GTIN (EAN)	4050118299366
Cantidad	1 Pieza
Impresora compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

## **Dimensiones y pesos**

Profundidad	0,77 mm	Profundidad (pulgadas)	0,03 inch
Anchura	30,9 mm	Anchura (pulgadas)	1,217 inch
Longitud	10.000 mm	Longitud (pulgadas)	393,7 inch
Peso neto	292 g		

## **Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio -55...135 °C

#### **Datos generales**

Anchura	30,9 mm	Caracteres impresos	sin
Color	blanco	Gama de temperaturas de servicio	-55135 °C
Gama de temperaturas de sei	rvicio, max. 135 °C	Gama de temperaturas de servicio, m	in55 °C
Halógenos		Industrias recomendadas	Construcción de instalacio- nes, Energía, Fabricante
	Sí		del dispositivo, Maquinaria
Longitud	10.000 mm	Material	Polyolefin
Tipo de impresión	sin imprimir		

### Señalizador para cables y conductores

Altura de campo de texto	30,7 mm	Anchura de campo de texto	0 mm
Diámetro externo del conductor, n	nax. 19,1 mm	Diámetro externo del conductor, min.	6,4 mm
Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor	16 - 70 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conducto	 or,	Sección de conexión del conductor, mi	n.
max.	70 mm <sup>2</sup>		16 mm <sup>2</sup>
Temperatura de contracción recor	nenda-	diámetro externo del conductor	
da	90 °C		6.4 - 19.1 mm
Índice de retractabilidad	3:1		

#### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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		

#### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC /
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

#### **Homologaciones**

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (cURus)	E366310

Fecha de creación 11 de septiembre de 2024 18:33:38 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

# **Descargas**

Catálogo <u>Catalogues in PDF-format</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

