HSS 3.2-9.5 EL W13M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, 3.2 - 9.5 mm, blanco
Código	<u>1489660000</u>
Tipo	HSS 3.2-9.5 EL W13M
GTIN (EAN)	4050118299359
Cantidad	1 Pieza

HSS 3.2-9.5 EL W13M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homo	logacı	ones

Homologaciones	c FL *us
ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (cURus)	E366310

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.77 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0303 inch
Anchura	15.1 mm	Anchura (pulgadas)	0.5945 inch
Longitud	13000 mm	Longitud (pulgadas)	511.81 inch
Peso neto	177 a		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -55...135 °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	15.1 mm
Gama de temperaturas de servicio, r	max. 135 °C	Gama de temperaturas de servicio, m	in55 °C
Color	blanco	Halógenos	Sí
Longitud	13000 mm	Material básico	Polyolefin
Caracteres impresos	sin	Industrias recomendadas	Construcción de instalaciones, Energía, Fabricante del dispositivo, Maquinaria
Impresora compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	Gama de temperaturas de servicio	-55135 °C

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor,	16 mm²
		max.	
Sección de conexión del conductor, mi	n. 4 mm²	Diámetro externo del conductor, max.	9.5 mm
Diámetro externo del conductor, min.	3.2 mm	Índice de retractabilidad	3:1
Temperatura de contracción	90 °C	Anchura de campo de texto	0 mm
recomendada			
Altura de campo de texto	14.9 mm	diámetro externo del conductor	3.2 - 9.5 mm
Sección de conexión del conductor	4 - 16 mm ²		

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

Fecha de creación 13.11.2025 07:32:55 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

HSS 3.2-9.5 EL W13M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ECLASS 15.0

27-28-11-02

Hoja técnica

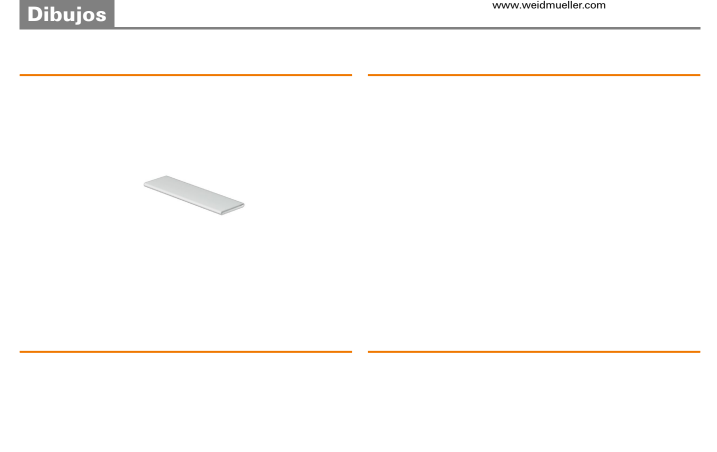
HSS 3.2-9.5 EL W13M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



HSS 3.2-9.5 EL W13M



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 HSS HF EL 40/300... Versión
Código 1426210000 Ink ribbon

GTIN (EAN) 4050118228823

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

Date of generalize para pourae		
Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versión
Código	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Cantidad	1 ST	
Tipo	MULTIMARK ROLLER 30	Versión
Código	1357430000	
GTIN (EAN)	4050118160253	
Cantidad	1 ST	

Fecha de creación 13.11.2025 07:32:55 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 5