



Los más estándar: CC

Nuestra gama de productos incluye etiquetas para identificar componentes estandarizados, así como formatos de uso común y familiares, como el señalizador CC 85/54 para crear placas de identificación.

Ventajas de MultiMark

- “Distintos materiales para diferentes requisitos”
- Posibilidad de uso con equipos de diferentes fabricantes
- Señalizadores de equipos con un diseño familiar

Datos generales para pedido

Versión	ClipCard, Señalizadores de dispositivos, 15 x 27 mm, blanco
Código	2621370000
Tipo	CC-FO 15/27 MM WS
GTIN (EAN)	4050118625677
Cantidad	500 Pieza

CC-FO 15/27 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.55 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0217 inch
Altura	15 mm	Altura (pulgadas)	0.5906 inch
Anchura	27 mm	Anchura (pulgadas)	1.063 inch
Peso neto	0.2 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-30...80 °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

Adhesivos	Espuma de PE con adhesivo acrílico	Versión	autoadhesivo, libre de halógenos
Anchura	27 mm	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-30 °C
Color	blanco	Halógenos	No
Material básico	Poliéster	Caracteres impresos	sin
Tamaño del campo para rotulación	15 x 27 mm	Homologación según UL 969	Sí
Impresora compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Gama de temperaturas de servicio	-30...80 °C
Unidades por rollo	500		

Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No
-----------	----

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Dibujos



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 76/360 SW	Versión	
Código	2005080000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
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		