

CC 85/27 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Los señalizadores para equipos ClipCard en formato MultiCard se utilizan para identificar instalaciones electrónicas y sistemas de conexión, ofreciendo una alternativa interesante al grabado. Gracias al formato certificado MultiCard es posible efectuar la rotulación con PrintJet PRO, Plotter MCP Plus, MCP Basic y MC-Mobilo.

- Calidad de impresión de alta resistencia con la PrintJet para sustituir el grabado.
- Fijación universal
- Soporte (atornillable o con abrazadera)
- Guía para etiquetas (autoadhesiva o atornillable)
- Etiquetas autoadhesivas

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

Versión	ClipCard, Señalizadores de dispositivos, 27 x 85 mm, amarillo
Código	1520940000
Tipo	CC 85/27 MC NE GE
GTIN (EAN)	4050118327953
Cantidad	20 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0315 inch
Altura	27 mm	Altura (pulgadas)	1.063 inch
Anchura	85 mm	Anchura (pulgadas)	3.3464 inch
Peso neto	6.03 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -40...100 °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		
Huella de carbono del producto	Desde la cuna hasta la puerta	0.019 kg CO2 eq.	

Datos generales

Versión	enchufable		
Anchura	85 mm		
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2		
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C		
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C		
Color	amarillo		
Halógenos	No		
Material básico	Poliamida 66		
Caracteres impresos	sin		
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard	
Industrias recomendadas	Maquinaria		
Impresora compatible	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2		
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Device markers		
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C		

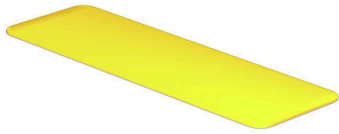
Señalizadores de dispositivos

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



CC 85/27 MC NE GE

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Accesorios



Datos generales para pedido

Tipo	CC-H 85/27 GR	Versión	
Código	1675130002	Señalizadores de equipos, Accesorios, 90 x 31 mm, gris	
GTIN (EAN)	4008190454258		
Cantidad	40 ST		
Tipo	CC-H 85/27 SW	Versión	
Código	1675130001	Señalizadores de equipos, Accesorios, 90 x 31 mm, negro	
GTIN (EAN)	4008190454210		
Cantidad	40 ST		