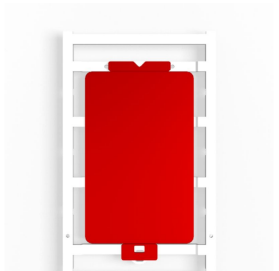
CC 85/54 K MC NE RT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Similar a la ilustración

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, 54 x 85
	mm, rojo
Código	1288390000
Tipo	CC 85/54 K MC NE RT
GTIN (EAN)	4050118079593
Cantidad	10 Pieza

1



CC 85/54 K MC NE RT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

				-		
Ho	m	าเก	ดล	CI	nn	29

ROHS

Dimensiones y pesos					
Profundidad	0.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0315 inch		
Altura	54 mm	Altura (pulgadas)	2.126 inch		
Anchura	85 mm	Anchura (nulgadae)	3 3/6/Linch		

Conformidad

13.2 g

Temperaturas

Peso neto

Gama de temperaturas de servicio -40...60 °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	0.047 kg CO2 eq.

Datos generales

Adhesivos	Cinta adhesiva por ambos lados
Color de material según código de resistencia	2
Versión	autoadhesivo
Anchura	85 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
Gama de temperaturas de servicio, max.	00 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Color	rojo
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	-4060 °C

Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No	

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Fecha de creación 11.11.2025 09:14:54 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

CC 85/54 K MC NE RT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



