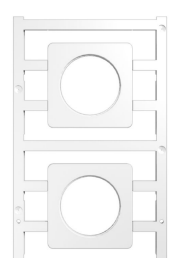
SM 42/42-30 K MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





SM es un señalizador MultiCard para el etiquetado de equipos de mando y avisadores. Las etiquetas se enclavan en los soportes o se fijan con una lámina adhesiva ya preparada. Los sistemas de señalización PrintJet CONNECT o Plotter permiten crear etiquetas personalizadas.

- Elaboración rápida de etiquetas conforme a sus necesidades
- No es necesario almacenar costosas etiquetas estándar
- Con el sistema PrintJet se consigue una calidad de impresión de alta resistencia como sustituto del grabado
- Para exigencias extremas, se recomienda la lámina de protección ETO SM
- Se pueden utilizar soportes para pulsadores manuales de 22 mm o 30 mm de diámetro de Siemens, ABB, Moeller y Télémécanique

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	SwitchMark, Señalizadores de dispositivos, 42 x 42 mm, para interruptores de leva, Tipo T0, bajo demanda
Código	<u>1323620000</u>
Tipo	SM 42/42-30 K MC SDR
GTIN (EAN)	4050118126716
Cantidad	4 Pieza

1

SM 42/42-30 K MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homo	logac	iones

ROHS

Dimensiones y pesos					
Profundidad	1.2 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0472 inch		
Altura	42 mm	Altura (pulgadas)	1.6535 inch		
Anchura	42 mm	Anchura (pulgadas)	1.6535 inch		
Diámetro	30 mm	Peso neto	3.48 g		

Conformidad

Temperaturas

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	0.034 kg CO2 eq.

Datos generales

Versión	autoadhesivo
Anchura	42 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	bajo demanda
Halógenos	No
Material básico	Poliamida 66
Caracteres impresos	Requiere archivo M-Print PRO
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega MultiCard
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
Aplicación / productor	para interruptores de leva, Tipo TO

Señalizadores de dispositivos

Diametro	30 mm	Halogenos	No	
Clasificaciones				
	5 0004000			
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			

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

SM 42/42-30 K MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



