SF 2/21 MC NE WS V2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







SlimFix son señalizadores de cables y conductores que permiten ahorrar espacio en el montaje. Los señalizadores también se pueden colocar después de realizar la instalación. El material de fabricación está exento de halógenos y corresponde a la clase de protección VO/V2. SlimFix es un señalizador reconocido y nombrado en el sector de la tecnología de control del tráfico. La herramienta SF permite el montaje sencillo de pequeños señalizadores.

- Material exento de halógenos
- Índice de inflamabilidad V0/V2
- Señalizadores de calidad garantizada y empleados, p. ej., en el campo de la tecnología de control del tráfico
- A partir de una sección de 16,0 mm² se deben utilizar abrazaderas para la fijación
- Señalizadores en formato MultiCard

Datos generales para pedido

Versión	SlimFix, Señalizadores para cables y conductores,		
	2.2 - 2.9 mm, 21 x 3.6 mm, blanco		
Código	<u>1918690000</u>		
Tipo	SF 2/21 MC NE WS V2		
GTIN (EAN)	4032248554553		
Cantidad	400 Pieza		

1

SF 2/21 MC NE WS V2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

	-		-
Han	ากไก	M20	iones

ROHS

Dimensiones y peso	s		
Profundidad	3.65 mm	Profundidad (pulgadas)	0.1437 inch
Altura	21 mm	Altura (pulgadas)	0.8268 inch
Anchura	3.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.1417 inch
Peso neto	0.32 g		

Conformidad

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	0.002 kg CO2 eq.

Datos generales

sin imprimir
3.6 mm
V-2
. 100 °C
-40 °C
blanco
No
Poliamida 66
forma de entrega MultiCard
21 x 3.6 mm
Transporte, Maquinaria
PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
1 MultiCard = Conductor and cable markers
-40100 °C

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Sección de conexión del conductor,	1.5 mm²
		max.	
Sección de conexión del conductor, min. 0.75 mm²		Diámetro externo del conductor, max.	2.9 mm
Diámetro externo del conductor, min.	2.2 mm	diámetro externo del conductor	2.2 - 2.9 mm
Sección de conexión del conductor	0.75 - 1.5 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 08.11.2025 08:15:25 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

SF 2/21 MC NE WS V2



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

SF 2/21 MC NE WS V2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

