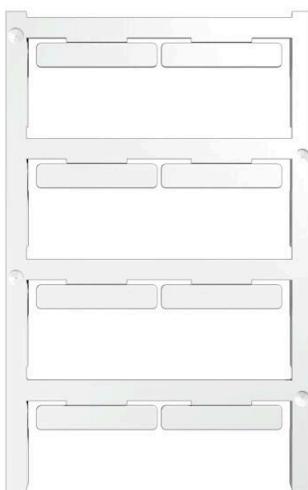


ELS 6/30 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com



Los señalizadores ELS MultiCard son adecuados para la impresión con PrintJet, plotter o SMark. Además, la impresión a color con PrintJet ADVANCED permite obtener una llamativa señalización de cables y regletas de bornes con grandes posibilidades.

ELS 6/30 para utilizar con señalizadores para cables WKM 8/30 o con portaetiquetas de conjunto EM8/30

ELS 7/40 para utilizar con portaetiquetas de conjunto SchT5S

ELS 16/40 para utilizar con señalizadores para cables WKM 18/43 o con portaetiquetas de conjunto SchT5

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	ELS, Señalizadores conectores, 7 - 115 mm, 30 x 6 mm, blanco
Código	1191390000
Tipo	ELS 6/30 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248974177
Cantidad	80 Pieza

ELS 6/30 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.8 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0315 inch
Altura	30 mm	Altura (pulgadas)	1.1811 inch
Anchura	6 mm	Anchura (pulgadas)	0.2362 inch
Peso neto	0.81 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	0.006 kg CO2 eq.
--------------------------------	-------------------------------	------------------

Datos generales

Nº por hoja	16	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Versión	autoadhesivo	
Anchura	6 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	blanco	
Halógenos	No	
Material básico	Poliamida 66	
Caracteres impresos	sin imprimir	
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 = Insert markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	

Señalizador para cables y conductores

Halógenos	No	Diámetro externo del conductor, max.	115 mm
Diámetro externo del conductor, min.	7 mm	diámetro externo del conductor	7 - 115 mm

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Dibujos

