

## ELS 7/40 MC SDR

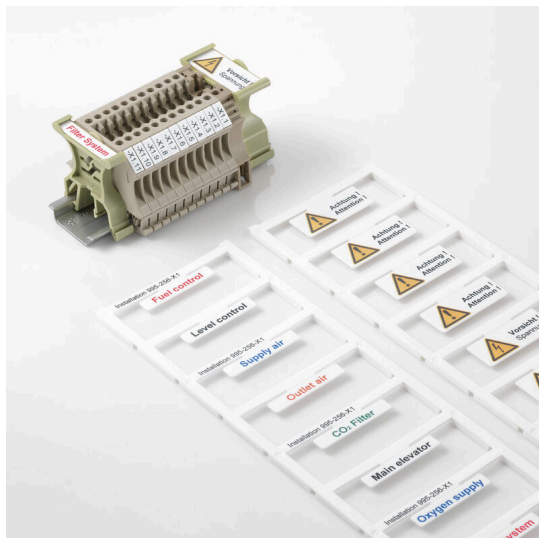
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración



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, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, bajo demanda
Código	<a href="#">1045700000</a>
Tipo	ELS 7/40 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248779673
Cantidad	8 Pieza

## ELS 7/40 MC SDR

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Homologaciones

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

## Dimensiones y pesos

Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1.5748 inch
Anchura	7 mm	Anchura (pulgadas)	0.2756 inch
Peso neto	1.36 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	0.015 kg CO2 eq.

## Datos generales

Nº por hoja	8	
Tipo de impresión	según especificaciones del cliente	
Procedimiento de impresión	Laser MC	
Versión	libre de halógenos	
Anchura	7 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	bajo demanda	
Halógenos	No	
Material básico	Poliamida 66	
Color de impresión	negro	
Caracteres impresos	Requiere archivo M-Print PRO	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	MultiCard
Impresora compatible	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>	
Número de señalizadores por combinación	1 MultiCard = Insert markers	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	

## Señalizador para cables y conductores

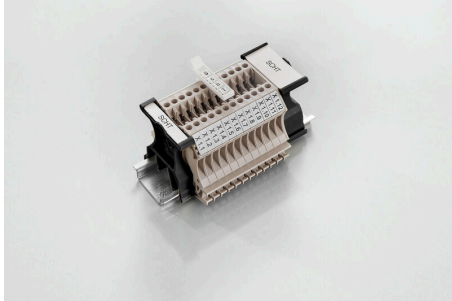
Halógenos	No	Diámetro externo del conductor, max.	0 mm
Diámetro externo del conductor, min.	0 mm	diámetro externo del conductor	0 - 0 mm

## 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		

## Accessories

## Portaetiquetas giratorio SCHAT



El portaetiquetas para conjuntos <B>SchT 5</B> se enclavará directamente en el carril TS 32 (guía perfil asimétrico) o en el carril TS 35 (guía perfil simétrico). De esta forma la regleta de bornes puede identificarse con una etiqueta independientemente de los bornes incluidos en la regleta.

SchT 5 y SchT 5 S se dotan de tiras de protección ESO 5, STR 5.

El SchT 7 es un portaetiquetas giratorio para etiquetas, que facilita el acceso al tornillo de apriete sin dificultad alguna.

SchT 7 se dotan de tiras de protección ESO 7, STR 7 o DEK 5.

El SchT 9/4 y SchT 14/6 son portaetiquetas giratorios para etiquetas individuales de kfax y WS, lo que facilita el acceso al tornillo de apriete sin dificultad alguna.

SchT 9/4 y SchT 14/6 se dotan de WS o DEK.

Las etiquetas insertables y tiras de protección se encuentran en el apartado de Accesorios.

## Datos generales para pedido

Tipo	SCHT 5 S	Versión
Código	<a href="#">1631930000</a>	SCHT, Terminal marker, 44.5 x 9.5 mm, Paso en mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190206680	Weidmueller, negro
Cantidad	20 ST	
Tipo	SCHT 5 S GR	Versión
Código	<a href="#">1461730000</a>	SCHT, Terminal marker, 44.5 x 9.5 mm, Paso en mm (P): 5.00 gris
GTIN (EAN)	4050118267709	
Cantidad	20 ST	
Tipo	SCHT 5 S V0	Versión
Código	<a href="#">1762370000</a>	SCHT, Terminal marker, 44.5 x 9.5 mm, Paso en mm (P): 5.00 beige
GTIN (EAN)	4032248043842	
Cantidad	20 ST	