

Scht 5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



El portaetiquetas para conjuntos SchT 5 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 dekafix 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

Versión	SCHT, Terminal marker, 44.5 x 19.5 mm, Paso en mm (P): 5.00 Weidmueller, negro
Código	0292460000
Tipo	SCHT 5
GTIN (EAN)	4008190105440
Cantidad	20 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

Altura	44.5 mm	Altura (pulgadas)	1.752 inch
Anchura	19.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.7677 inch
Peso neto	7.9 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

Datos generales

Orientación de la impresión	horizontal y vertical	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Anchura	19.5 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	negro	
Halógenos	No	
Material básico	Poliamida 66	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Componente
Número de señalizadores por combinación	1 Component part = Terminal marker	
Gama de temperaturas de servicio	-40...100 °C	
Aplicación / productor	Weidmueller	

Señalizadores

Paso en mm (P)	5.00 mm
----------------	---------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		

SCHT 5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

STR tiras transparentes



Datos generales para pedido

Tipo	STR 5 F.SCHT 5	Versión	
Código	0294000000	Señalizador de bornes, Capuchón protector, 40 x 16.5 mm,	
GTIN (EAN)	4008190099497	transparente	
Cantidad	20 ST		

ESO señalizadores insertables

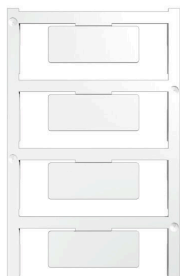


Datos generales para pedido

Tipo	ESO 5 DIN A4 WS	Versión	
Código	1607710000	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 40 x 16.5 mm,	
GTIN (EAN)	4008190206109	blanco	
Cantidad	10 ST		
Tipo	ESO 5 DIN A4 GE	Versión	
Código	1631350000	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 40 x 16.5 mm,	
GTIN (EAN)	4008190206208	amarillo	
Cantidad	10 ST		
Tipo	ESO 5 P DIN A4 WS	Versión	
Código	1670370000	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 40 x 16.5 mm,	
GTIN (EAN)	4008190430696	blanco	
Cantidad	10 ST		
Tipo	ESO 5 P DIN A4 GE	Versión	
Código	1670380000	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 40 x 16.5 mm,	
GTIN (EAN)	4008190430702	amarillo	
Cantidad	10 ST		

Accesorios

Sin imprimir



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

Tipo	ELS 16/40 MC NE WS	Versión
Código	1045620000	ELS, Señalizadores conectores, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, blanco
GTIN (EAN)	4032248779611	
Cantidad	40 ST	
Tipo	ELS 16/40 MC NE GE	Versión
Código	1045630000	ELS, Señalizadores conectores, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4032248779628	
Cantidad	40 ST	