

SCHT 5 S V0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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 9.5 mm, Paso en mm (P): 5.00 beige
Código	1762370000
Tipo	SCHT 5 S V0
GTIN (EAN)	4032248043842
Cantidad	20 Pieza

SCHT 5 S V0

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	44.5 mm	Altura (pulgadas)	1.752 inch
Anchura	9.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.374 inch
Peso neto	0.05 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -40...120 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%

Datos generales

Orientación de la impresión	horizontal y vertical	
Tipo de impresión	sin imprimir	
Anchura	9.5 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max.	120 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	
Color	beige	
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...120 °C	

Señalizadores

Paso en mm (P) 5.00 mm

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-14-11-92	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		

SCHT 5 S V0

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

www.weidmueller.com

Accesorios

ESO señalizadores insertables



Datos generales para pedido

Tipo	ESO 5 S DIN A4 WS	Versión
Código	1631920000	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 40 x 7 mm, blanco
GTIN (EAN)	4008190206673	
Cantidad	10 ST	

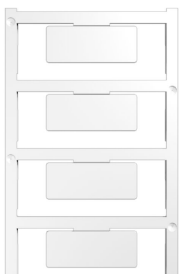
STR tiras transparentes



Datos generales para pedido

Tipo	STR 5 S F.SCHT 5 S	Versión
Código	1631940000	Señalizador de bornes, Capuchón protector, 40 x 7 mm, transparente
GTIN (EAN)	4008190206697	
Cantidad	20 ST	

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.

Accesorioswww.weidmueller.com**Datos generales para pedido**

Tipo	ELS 7/40 MC NE WS	Versión
Código	1045640000	ELS, Señalizadores conectores, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, blanco
GTIN (EAN)	4032248836086	
Cantidad	40 ST	
Tipo	ELS 7/40 MC NE GE	Versión
Código	1045650000	ELS, Señalizadores conectores, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4032248779635	
Cantidad	40 ST	