

## SCHT 5 S V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmuller.com](http://www.weidmuller.com)



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 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	<a href="#">1762370000</a>
Tipo	SCHT 5 S V0
GTIN (EAN)	4032248043842
Cantidad	20 Pieza

## SCHT 5 S V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 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	4.09 g		

### Temperaturas

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

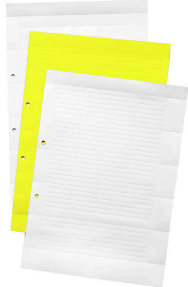
## SCHT 5 S V0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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	<a href="#">1631920000</a>	Señalizador de bornes, Señalizadores conectores, 40 x 7 mm, blanco	
GTIN (EAN)	4008190206673		
Cantidad	10 ST		

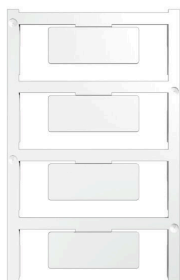
### STR tiras transparentes



#### Datos generales para pedido

Tipo	STR 5 S F.SCHT 5 S	Versión	
Código	<a href="#">1631940000</a>	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.

## SCHT 5 S V0

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accesorios

### Datos generales para pedido

Tipo	ELS 7/40 MC NE WS	Versión
Código	<a href="#">1045640000</a>	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	<a href="#">1045650000</a>	ELS, Señalizadores conectores, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, amarillo
GTIN (EAN)	4032248779635	
Cantidad	40 ST	