

**SCHT 5 S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

SCHT 5 S 成组记座可以直接卡在 TS32 安装导轨 (G 型轨) 或 TS35 安装导轨 (U 型轨) 上。您无需考虑接线端子型号, 即可对端子条进行成组标记。

SchT 5 和 SchT 5 S 装配有 ESO 5、STR 5 防护条。

SchT 7 是折页式成组标记座, 可以装插入式标签, 对于压线框端子而言, 使用非常容易。

SchT 7 装配有 ESO 7、STR 7 防护条或 DEK 5。

有关插入式标签和防护条请参见“附件”。

**通用订货数据**

版本	SCHT, 端子标记, 44.5 x 9.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, 黑色
订货号	<a href="#">1631930000</a>
类型	SCHT 5 S
GTIN (EAN)	4008190206680
数量	20 items

## SCHT 5 S

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

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

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

高度	44.5 mm	高度 (英寸)	1.752 inch
宽度	9.5 mm	宽度 (英寸)	0.374 inch
净重	3.64 g		

## 温度

工作温度范围	-40...100 °C
--------	--------------

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 通用数据

打印方向	水平和垂直的	
打印类型	空白	
宽度	9.5 mm	
阻燃等级符合 UL 94	V-2	
最大工作温度	100 °C	
最小工作温度	-40 °C	
颜色编码	黑色	
卤素	不	
基础材料	聚酰胺 66	
打印标志	无	
每个包装单元的标记号数量	供电形式	元件部分
每种组合对应的标识牌数	1 Component part = Terminal marker	
工作温度范围	-40...100 °C	
应用/制造商	Weidmüller	

## 连接器标记号

间距 P (单位 : mm)	5.00 mm
----------------	---------

## 分类

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**

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

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

**附件****ESO 插入式标记号****通用订货数据**

类型	ESO 5 S DIN A4 WS	版本
订货号	<a href="#">1631920000</a>	端子标记号, 插入式标记号, 40 x 7 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190206673	
数量	10 ST	

**STR 透明条****通用订货数据**

类型	STR 5 S F.SCHT 5 S	版本
订货号	<a href="#">1631940000</a>	端子标记号, 护罩, 40 x 7 mm, 透明
GTIN (EAN)	4008190206697	
数量	20 ST	

**空白**

ELS MultiCard 标记号可以使用 PrintJet、plotter 或 SMark 打印机进行印制。尤其是，使用 PrintJet AVANCED 的彩色打印，能以多种方式夺人眼球的标记电缆和端子条。ELS 6/30 适合与 WKM 8/30 电缆标记号或 EM8/30 组标记座一起使用。

ELS 7/40 适合于 SchT5S 组标记座一起使用。  
ELS 16/40 适合与 WKM 18/43 电缆标记号或 SchT5 组标记座一起使用。

针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

## SCHT 5 S

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

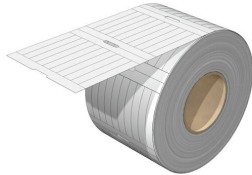
## 附件

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

## 通用订货数据

类型	ELS 7/40 MC NE WS	版本
订货号	<a href="#">1045640000</a>	ELS, 插入式标记号, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, 白色
GTIN (EAN)	4032248836086	
数量	40 ST	
类型	ELS 7/40 MC NE GE	版本
订货号	<a href="#">1045650000</a>	ELS, 插入式标记号, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, 黄色
GTIN (EAN)	4032248779635	
数量	40 ST	

## ELS 7/40



## ELS

ELS 标签是用于WKM电缆标记或编组标记座的非粘性插入式专用标签。标签表面采用亚光效果, 材质为超薄且抗撕裂的聚酯纤维, 为您保证极佳的标记效果和出色的辨识性。在严酷环境下, 通过使用WKM防水护套, 该解决方案亦能保证电缆标识长期有效。

## 通用订货数据

类型	ELS 7/40 MM WS	版本
订货号	<a href="#">2518620000</a>	ELS, 插入式标记号, 40 x 6.3 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118531312	
数量	3000 ST	
类型	ELS 7/40 MM GE	版本
订货号	<a href="#">2519160000</a>	ELS, 插入式标记号, 40 x 6.3 mm, 黄色
GTIN (EAN)	4050118531329	
数量	3000 ST	