

SCHT 5

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

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 19.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Weidmueller, 黑色
订货号	0292460000
类型	SCHT 5
GTIN (EAN)	4008190105440
数量	20 items

SCHT 5

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

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	19.5 mm	宽度 (英寸)	0.7677 inch
净重	7.9 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	19.5 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

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

www.weidmueller.com

附件**STR 透明条****通用订货数据**

类型	STR 5 F.SCHT 5	版本
订货号	0294000000	端子标记号, 护罩, 40 x 16.5 mm, 透明
GTIN (EAN)	4008190099497	
数量	20 ST	

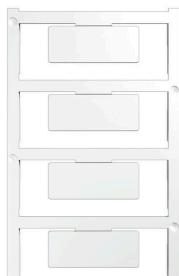
ESO 插入式标记号**通用订货数据**

类型	ESO 5 DIN A4 WS	版本
订货号	1607710000	端子标记号, 插入式标记号, 40 x 16.5 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190206109	
数量	10 ST	
类型	ESO 5 DIN A4 GE	版本
订货号	1631350000	端子标记号, 插入式标记号, 40 x 16.5 mm, 黄色
GTIN (EAN)	4008190206208	
数量	10 ST	
类型	ESO 5 P DIN A4 WS	版本
订货号	1670370000	端子标记号, 插入式标记号, 40 x 16.5 mm, 白色
GTIN (EAN)	4008190430696	
数量	10 ST	
类型	ESO 5 P DIN A4 GE	版本
订货号	1670380000	端子标记号, 插入式标记号, 40 x 16.5 mm, 黄色
GTIN (EAN)	4008190430702	
数量	10 ST	

SCHT 5

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

www.weidmueller.com

附件**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）。

通用订货数据

类型	ELS 16/40 MC NE WS	版本
订货号	1045620000	ELS, 插入式标记号, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, 白色
GTIN (EAN)	4032248779611	
数量	40 ST	
类型	ELS 16/40 MC NE GE	版本
订货号	1045630000	ELS, 插入式标记号, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, 黄色
GTIN (EAN)	4032248779628	
数量	40 ST	