

**TXL PP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**多功能隔板**

隔板可用于将信号可视化地组合在一起，以电气隔离模块并插入标记，以便更好地进行查看。因此它们是

功能特别丰富的附件。隔板可增加两个模块之间的电气间隙和爬电距离，从而增加两个模块之间的额定绝缘电压，最高为600V。双隔板可以用WAD5或WS10/5标识牌进行标记，并且支持连续的横联件。穿孔可逐个打通横联件通道，从而使安装更加容易。

- 隔板从视觉上将组彼此分开
- 缩排用于逐个打通横联件通道
- 挡板通过增加高达600 V的电气间隙和爬电距离在两个模块之间实现隔离

**通用订货数据**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 版本         | TERMSERIES-紧凑, 隔板          |
| 订货号        | <a href="#">2774090000</a> |
| 类型         | TXL PP                     |
| GTIN (EAN) | 4064675037866              |
| 数量         | 10 items                   |

**TXL PP**

**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**

|    |         |         |             |
|----|---------|---------|-------------|
| 深  | 64.3 mm | 深度 (英寸) | 2.5315 inch |
| 高度 | 98.9 mm | 高度 (英寸) | 3.8937 inch |
| 宽度 | 3.15 mm | 宽度 (英寸) | 0.124 inch  |
| 净重 | 9.35 g  |         |             |

**温度**

存储温度 工作温度

**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)

**基本信息**

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 安装导轨已装备    | TS 35                 |
| 颜色编码       | 橙色                    |
| UL94阻燃等级组件 | 组件 外壳<br>UL94阻燃等级 V-0 |
|            |                       |

**分类**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002586    | ETIM 9.0    | EC002586    |
| ETIM 10.0   | EC002586    | ECLASS 14.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-92 |             |             |

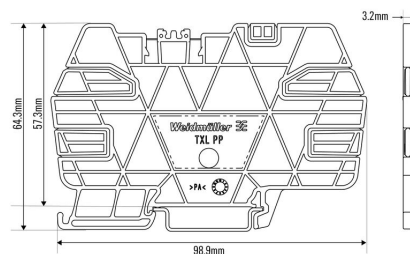
**TXL PP**

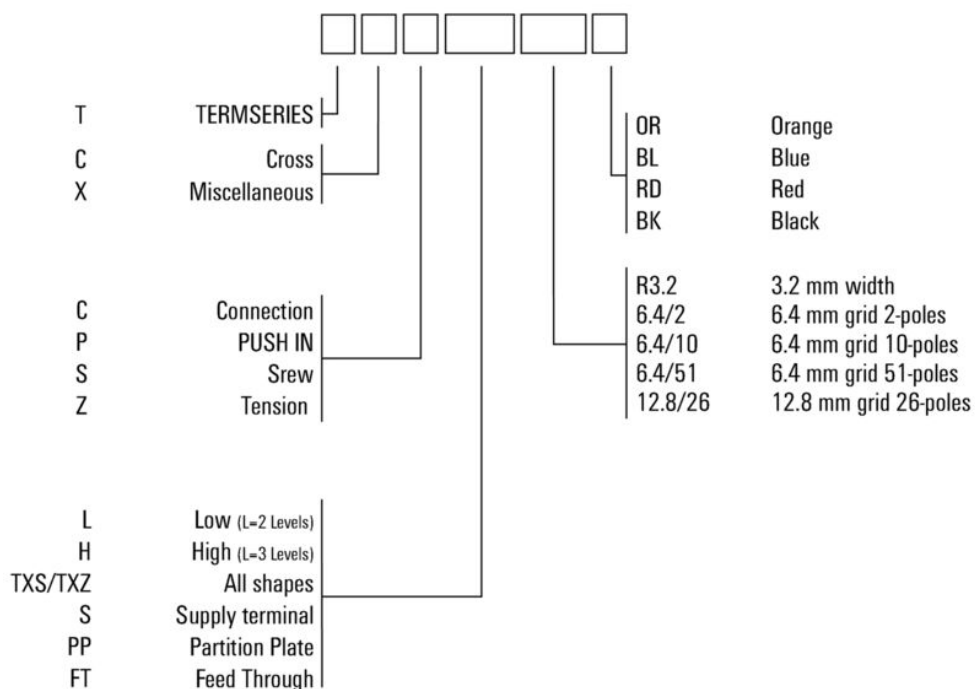
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

图纸

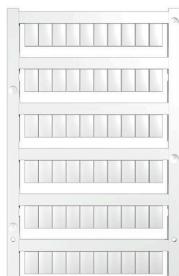
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dimensional drawing**



**图纸****Miscellaneous****Type code TERMSERIES-compact accessories**

类型编码

**附件****空白**

WS 标识非常适用于 W 系列的接插件。由于 WS 标记号的系统兼容性，它们也同样适合 I 系列、Z 系列产品。宽敞的打印面积可以用来打印较长的字符，或者分成几行来打印。

WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式，可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印。

- 可成条或单个安装
- 标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式针对定制打印：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         | WS 10/6 M MC NE WS         | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1818400000</a> | WS, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248310876              | Allen-Bradley, 白色                                       |
| 数量         | 600 ST                     |   |
| 类型         | WAD 5 MC NE WS             | 版本  |
| 订货号        | <a href="#">1112910000</a> | 组标记号, 盖板, 33.3 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 WDU 2.5,   |
| GTIN (EAN) | 4032248891689              | WEW 35/2, ZEW 35/2, 白色                                  |
| 数量         | 48 ST                      |   |