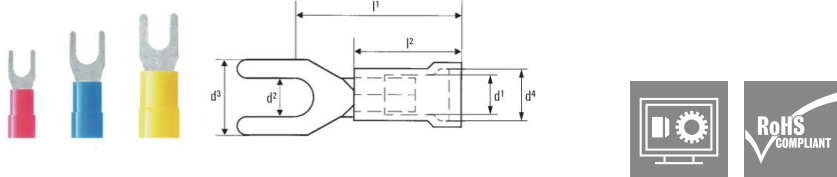


**LIS 2,5M4 V**

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

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



绝缘叉形电缆端头，材料 PVC 或 PC/PA

- 常规设计
- 未焊接
- 带锥形进线收口槽

**通用订货数据**

版本	电缆端头, 绝缘电缆端头, 1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup> , 蓝色
订货号	<a href="#">9200370000</a>
类型	LIS 2,5M4 V
GTIN (EAN)	4032248410194
数量	100 items

**LIS 2,5M4 V**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 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	6.1 mm	深度(英寸)	0.2402 inch
宽度	22 mm	宽度(英寸)	0.8661 inch
净重	0.8 g		

**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)

**PW6 技术数据**

物品描述	绝缘叉形端头 2.0 mm <sup>2</sup> / M4
------	---------------------------------

**联接器**

最大压接面积	2.5 mm <sup>2</sup>	最小压接面积	1.5 mm <sup>2</sup>
绝缘	存在	尺寸(螺栓)	M 4
尺寸	M 4	材质/塑料	PVC
标识色	蓝色	连接密度(S1)	0.8 mm
联接长度 (l)	17.8 mm	内直径(d1)	4.3 mm
塑料套长度(b)	11.3 mm	塑料套直径(D)	4.5 mm
外直径(d)	7.2 mm		

**分类**

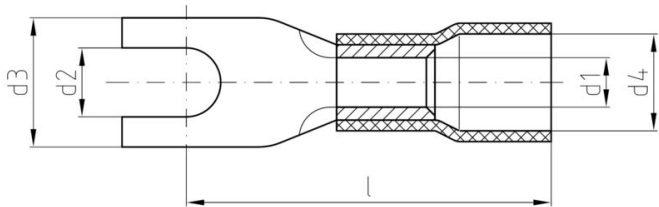
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

LIS 2,5M4 V

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

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

图纸



**LIS 2,5M4 V**

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

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

**附件****Crimping tools****用于绝缘连接器的压接工具**

电缆接头, 端子针脚, 并联和串联联接器, 插拔式联接器

- 自锁设计保证精准压接
- 误操作时带释放功能
- 固定挡块可保证端头的精确放置位置。
- 通过 DIN EN 60352 第 2 部分的测试

**通用订货数据**

类型	HTI 15	版本
订货号	<a href="#">9014400000</a>	压接工具, 绝缘电缆接头的操作工具, 0.5mm <sup>2</sup> , 2.5mm <sup>2</sup> , 双压接
GTIN (EAN)	4008190159412	
数量	1 ST	
类型	CTI 6	版本
订货号	<a href="#">9006120000</a>	压接工具, 端头的压接工具, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , 椭圆形压接, 双压接
GTIN (EAN)	4008190044527	
数量	1 ST	
类型	CTI 6 G	版本
订货号	<a href="#">9202850000</a>	压接工具, 绝缘电缆接头的操作工具, 0.5mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , 椭圆形压接, 平行
GTIN (EAN)	4032248517855	压接
数量	1 ST	