

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com



我们的馈电式接线端子与交叉连接相结合，可实现不同额定截面的接线端子上的灵活电位分配成。

通用订货数据

版本	电位分配器端子, 螺钉联接, 深褐, 35 mm ² , 110 A, 1000 V, 联接点数量: 11, 层数: 1
订货号	2728620000
类型	AWPD 35 4X6/6X2.5
GTIN (EAN)	4050118801125
数量	20 items

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS	一致
UL File Number Search	UL 网站
cURus 证书号	E60693

尺寸和重量

深	51.6 mm	深度 (英寸)	2.0315 inch
高度	117.93 mm	高度 (英寸)	4.6429 inch
宽度	16.2 mm	宽度 (英寸)	0.6378 inch
净重	80 g		

温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-60 °C...65 °C
最小持续工作温度	-60 °C	最大持续工作温度	110 °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)

其它技术参数

开放端	关闭的	可卡装	是
防爆版	不	安装方式	TS 35

可压接导线 (其它联接)

其他连接的连接方向	上方	最大夹压范围, 更多连接	6 mm ²
最小压接面积 其他联接	0.5 mm ²	软导线的最大压接面积, 带塑料套的管状	10 mm ²
软导线的最小压接面积, 带塑料套管状端头 (DIN 46228/1), 其他联接	0.5 mm ²	端头 (DIN 46228/1) 其他联接方式	
联接点数量, 其他联接	4	其他联接方式的软导线的最小压接面积	0.5 mm ²
螺丝刀口尺寸, 其他联接	1.0 x 5.5 mm	额定横截面积 更多连接	6 mm ²
其它联接 多股导线最大压接面积	10 mm ²	其它联接 多股导线最小压接面积	0.5 mm ²
其它联接 单股导线最小压接面积	0.5 mm ²	其它联接 方式最小压接面积	AWG 20
其它联接 方式的接口类型	PUSH IN	其它联接 单股导线最大压接面积	10 mm ²
其它联接 方式的最大压接面积	AWG 10	其它联接 软导线最大压接面积	10 mm ²
		其它联接 剥皮长度	12 mm

可压接导线 (额定联接)

测量规 按照 60 947-1 标准	B9
导线最大压接面积 AWG	AWG 14
连接方向	上方
最大拧紧力矩	2.5 Nm
最小拧紧力矩	2.5 Nm
剥线长度	17 mm
联接类型 2	PUSH IN
联接类型	螺钉联接
联接点数量	11

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

技术数据

压接范围, 最大	35 mm ²		
压接范围, 最小	1.5 mm ²		
压接螺钉	M 6		
螺丝刀口尺寸	1 x 5.5		
导线最小压接面积 AWG	AWG 2		
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 35 mm ²			
头 DIN 46228/4, 最大			
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 1.5 mm ²			
头 DIN 46228/4, 最小			
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 35 mm ²			
头 DIN 46228/1, 最大			
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 1.5 mm ²			
头 DIN 46228/1, 最小			
最大压接面积 软导线	35 mm ²		
最小多股导线接线截面积	1.5 mm ²		
接线截面积, 多股线, 最大	35 mm ²		
接线截面积, 多股线, 最小	1.5 mm ²		
双线管状端头 最大导线横截面	6 mm ²		
双线管状端头 最小导线横截面	1.5 mm ²		
导线连接截面积, 单股硬导线, 最大	35 mm ²		
导线连接截面积, 单股硬导线, 最小	1.5 mm ²		
可压接导线	联接技术规范	螺钉联接	
	导线连接 截面积	最小	1.5 mm ²
		最大	35 mm ²
		标称	35 mm ²
		最小	1.5 mm ²
		最大	35 mm ²
		标称	35 mm ²
		最小	1.5 mm ²
		最大	35 mm ²
		标称	35 mm ²
	管状端头	导线/接线点数量	1
		剥线长度	最小 17 mm
			最大 17 mm
			标称 17 mm
		扭紧力矩	最小 2.5 Nm
			最大 2.5 Nm
			标称 2.5 Nm
		导线/接线点数量	1
		剥线长度	最小 17 mm
			最大 17 mm
			标称 17 mm
		扭紧力矩	最小 2.5 Nm
			最大 2.5 Nm
			标称 2.5 Nm
		导线/接线点数量	1
		剥线长度	最小 17 mm
			最大 17 mm
			标称 17 mm
		扭紧力矩	最小 2.5 Nm
			最大 2.5 Nm
			标称 2.5 Nm
	导线连接 截面积	最小	0.5 mm ²
		最大	6 mm ²
		标称	6 mm ²

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

技术数据

最小	0.5 mm ²																														
最大	6 mm ²																														
标称	6 mm ²																														
最小	0.5 mm ²																														
最大	6 mm ²																														
标称	6 mm ²																														
最小	0.5 mm ²																														
最大	6 mm ²																														
标称	6 mm ²																														
管状端头	<table border="1"> <tr> <td>导线/接线点数量</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>剥线长度</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>导线/接线点数量</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>剥线长度</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>导线/接线点数量</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>剥线长度</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	导线/接线点数量	4	剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table>	最小	12 mm	最大	12 mm	标称	12 mm	导线/接线点数量	4	剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table>	最小	12 mm	最大	12 mm	标称	12 mm	导线/接线点数量	4	剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table>	最小	12 mm	最大	12 mm	标称	12 mm
导线/接线点数量	4																														
剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table>	最小	12 mm	最大	12 mm	标称	12 mm																								
最小	12 mm																														
最大	12 mm																														
标称	12 mm																														
导线/接线点数量	4																														
剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table>	最小	12 mm	最大	12 mm	标称	12 mm																								
最小	12 mm																														
最大	12 mm																														
标称	12 mm																														
导线/接线点数量	4																														
剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>12 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>12 mm</td> </tr> </table>	最小	12 mm	最大	12 mm	标称	12 mm																								
最小	12 mm																														
最大	12 mm																														
标称	12 mm																														
导线连接 截面积	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>0.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>最小</td> <td>0.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>最小</td> <td>0.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>最小</td> <td>0.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>2.5 mm²</td> </tr> </table>	最小	0.5 mm ²	最大	2.5 mm ²	标称	2.5 mm ²	最小	0.5 mm ²	最大	2.5 mm ²	标称	2.5 mm ²	最小	0.5 mm ²	最大	2.5 mm ²	标称	2.5 mm ²	最小	0.5 mm ²	最大	2.5 mm ²	标称	2.5 mm ²						
最小	0.5 mm ²																														
最大	2.5 mm ²																														
标称	2.5 mm ²																														
最小	0.5 mm ²																														
最大	2.5 mm ²																														
标称	2.5 mm ²																														
最小	0.5 mm ²																														
最大	2.5 mm ²																														
标称	2.5 mm ²																														
最小	0.5 mm ²																														
最大	2.5 mm ²																														
标称	2.5 mm ²																														
管状端头	<table border="1"> <tr> <td>导线/接线点数量</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>剥线长度</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>导线/接线点数量</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>剥线长度</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>导线/接线点数量</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>剥线长度</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	导线/接线点数量	4	剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table>	最小	10 mm	最大	10 mm	标称	10 mm	导线/接线点数量	4	剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table>	最小	10 mm	最大	10 mm	标称	10 mm	导线/接线点数量	4	剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table>	最小	10 mm	最大	10 mm	标称	10 mm
导线/接线点数量	4																														
剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table>	最小	10 mm	最大	10 mm	标称	10 mm																								
最小	10 mm																														
最大	10 mm																														
标称	10 mm																														
导线/接线点数量	4																														
剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table>	最小	10 mm	最大	10 mm	标称	10 mm																								
最小	10 mm																														
最大	10 mm																														
标称	10 mm																														
导线/接线点数量	4																														
剥线长度	<table border="1"> <tr> <td>最小</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>最大</td> <td>10 mm</td> </tr> <tr> <td>标称</td> <td>10 mm</td> </tr> </table>	最小	10 mm	最大	10 mm	标称	10 mm																								
最小	10 mm																														
最大	10 mm																														
标称	10 mm																														

材料参数

基础材料	Wemid	颜色编码	深褐
触发元件颜色	橙色	阻燃等级符合 UL 94	V-0

系统特征值

类型	混合端子, 电位分配器	必须的端板	无
电位数量	1	层数	1
每层压接点数量	11	每层电位点数量	1
层, 内部桥接	无	安装导轨已装备	TS 35

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

技术数据

N功能	无	PE 功能	无
PEN功能	无		

通用的

导线最大压接面积 AWG 标准	AWG 14 IEC 60947-7-1	导线最小压接面积 AWG 安装导轨已装备	AWG 2 TS 35
--------------------	-------------------------	-------------------------	----------------

额定数据

额定横截面	35 mm ²	额定电压	1000 V
额定交流电压	1000 V	额定直流电压	1000 V
额定电流	110 A	最大电流	110 A
标准	IEC 60947-7-1	体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	0.26 mΩ
额定浪涌电压	8 kV	功率损耗符合 IEC 60947-7-x	4.00 W
过压等级	III	污染等级	3

额定数据 (UL)

最大导线尺寸 工厂接线 (cURus)	2 AWG	cURus 证书号	E60693
最小导线尺寸 现场接线 (cURus)	14 AWG	最小导线尺寸 工厂接线 (cURus)	14 AWG
最大导线尺寸 现场接线 (cURus)	2 AWG		

分类

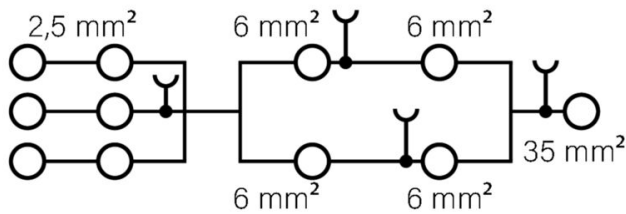
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-19
ECLASS 15.0	27-25-01-19		

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

图纸

www.weidmueller.com



AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

WS 8/16



WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装孔带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

通用订货数据

类型	WS-A 8/16 MM WS	版本
订货号	2619910000	WS, 端子标记, 8 x 16 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118626179	
数量	200 ST	

尾架



为了确保能安全可靠地安装在导轨上，避免打滑，魏德米勒产品系列还提供了固定块。可以提供带螺钉和无螺钉的规格。固定块还可用来标记。还配有测试架。

通用订货数据

类型	AEB 35 SCL/1 VO	版本
订货号	2661280000	A-系列, 固定块
GTIN (EAN)	4050118702163	
数量	20 ST	
类型	AEB 35 SCL/1 VO BK	版本
订货号	2661300000	A-系列, 固定块
GTIN (EAN)	4050118702187	
数量	20 ST	
类型	AEB 35 SCL/1 VO GY	版本
订货号	2661290000	A-系列, 固定块
GTIN (EAN)	4050118702170	
数量	20 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

横联接



附近接线端子通过横联件实现电位分配或倍增。可轻松避免额外的接线工作。即使电极破损，仍能保证接线端子的接触可靠性。魏德米勒产品组合中有适合模块化接线端子的可插拔、可拧紧横联系统。

通用订货数据

类型	ZQV 1.5N/10	版本
订货号	1985580000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 10, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370416	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/10 BL	版本
订货号	1985680000	横联件（端子），已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 10, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370539	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/10 RD	版本
订货号	1985800000	横联件（端子），已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 10, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370393	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/2	版本
订货号	1985410000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 2, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118369861	
数量	60 ST	
类型	ZQV 1.5N/2 BL	版本
订货号	1985530000	横联件（端子），已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 2, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370423	
数量	60 ST	
类型	ZQV 1.5N/2 RD	版本
订货号	1985650000	横联件（端子），已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 2, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370324	
数量	60 ST	
类型	ZQV 1.5N/20 BL	版本
订货号	1985700000	横联件（端子），已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 20, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370331	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/20	版本
订货号	1985600000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 20, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370225	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/20 RD	版本
订货号	1985810000	横联件（端子），已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 20, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370355	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/3	版本
订货号	1985480000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 3, 间距 P (单位 : mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370096	
数量	60 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 1.5N/3 BL	版本
订货号	1985550000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370485	
数量	60 ST	
类型	ZQV 1.5N/4	版本
订货号	1985490000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370201	
数量	60 ST	
类型	ZQV 1.5N/4 BL	版本
订货号	1985570000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370317	
数量	60 ST	
类型	ZQV 1.5N/4 RD	版本
订货号	1985690000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370515	
数量	60 ST	
类型	ZQV 1.5N/5	版本
订货号	1985500000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118369991	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/5 BL	版本
订货号	1985590000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118370430	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/5 RD	版本
订货号	1985710000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118370256	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/50	版本
订货号	1985620000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 175 mm
GTIN (EAN)	4050118370300	
数量	5 ST	
类型	ZQV 1.5N/50 BL	版本
订货号	1985720000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 175 mm
GTIN (EAN)	4050118370546	
数量	5 ST	
类型	ZQV 1.5N/50 RD	版本
订货号	1985820000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 175 mm
GTIN (EAN)	4050118370270	
数量	5 ST	
类型	ZQV 1.5N/6	版本
订货号	1985510000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 19.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370188	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/6 BL	版本
订货号	1985610000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 19.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370492	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/6 RD	版本
订货号	1985730000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 19.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370454	
数量	20 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 1.5N/7	版本
订货号	1985520000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 23 mm
GTIN (EAN)	4050118370195	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/7 BL	版本
订货号	1985630000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 23 mm
GTIN (EAN)	4050118370522	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/7 RD	版本
订货号	1985750000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 23 mm
GTIN (EAN)	4050118370249	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/8	版本
订货号	1985540000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 8, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370218	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/8 BL	版本
订货号	1985640000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 8, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370461	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/8 RD	版本
订货号	1985770000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 8, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370508	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/9	版本
订货号	1985560000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 17.5 A, 回路数: 9, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370409	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/9 BL	版本
订货号	1985660000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 17.5 A, 回路数: 9, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370478	
数量	20 ST	
类型	ZQV 1.5N/9 RD	版本
订货号	1985790000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 17.5 A, 回路数: 9, 间距 P (单位: mm) : 3.50, 绝缘: 是, 宽度: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370386	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/10	版本
订货号	1527690000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 10, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118447989	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/10 BL	版本
订货号	1527880000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 10, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118448573	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/10 RD	版本
订货号	2108910000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 10, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118486018	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/2	版本
订货号	1527540000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448467	
数量	60 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 2.5N/2 BL	版本
订货号	1527740000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448658	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/2 RD	版本
订货号	2108470000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448542	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/20	版本
订货号	1527720000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 20, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 102 mm
GTIN (EAN)	4050118447972	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/20 BL	版本
订货号	1527890000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 20, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 102 mm
GTIN (EAN)	4050118448566	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/20 RD	版本
订货号	2108920000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 20, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 102 mm
GTIN (EAN)	4050118485899	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/3	版本
订货号	1527570000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 13 mm
GTIN (EAN)	4050118448450	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/3 BL	版本
订货号	1527770000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 13 mm
GTIN (EAN)	4050118448641	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/3 RD	版本
订货号	2108690000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 13 mm
GTIN (EAN)	4050118448535	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/4	版本
订货号	1527590000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 18.1 mm
GTIN (EAN)	4050118448443	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/4 BL	版本
订货号	1527780000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 18.1 mm
GTIN (EAN)	4050118448634	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/4 RD	版本
订货号	2108700000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 18.1 mm
GTIN (EAN)	4050118448528	
数量	60 ST	
类型	ZQV 2.5N/5	版本
订货号	1527620000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 23.2 mm
GTIN (EAN)	4050118448436	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/5 BL	版本
订货号	1527790000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 23.2 mm
GTIN (EAN)	4050118448627	
数量	20 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 2.5N/5 RD	版本
订货号	2108710000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 23.2 mm
GTIN (EAN)	4050118448511	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/50	版本
订货号	1527730000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 255 mm
GTIN (EAN)	4050118411362	
数量	5 ST	
类型	ZQV 2.5N/50 BL	版本
订货号	1527920000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 255 mm
GTIN (EAN)	4050118448559	
数量	5 ST	
类型	ZQV 2.5N/50 RD	版本
订货号	2109000000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 255 mm
GTIN (EAN)	4050118486001	
数量	5 ST	
类型	ZQV 2.5N/6	版本
订货号	1527630000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 28.3 mm
GTIN (EAN)	4050118448429	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/6 BL	版本
订货号	1527820000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 28.3 mm
GTIN (EAN)	4050118448610	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/6 RD	版本
订货号	2108720000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 28.3 mm
GTIN (EAN)	4050118448504	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/7	版本
订货号	1527640000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 33.4 mm
GTIN (EAN)	4050118448412	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/7 BL	版本
订货号	1527830000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 33.4 mm
GTIN (EAN)	4050118448603	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/7 RD	版本
订货号	2108810000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 33.4 mm
GTIN (EAN)	4050118448498	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/8	版本
订货号	1527670000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 8, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 38.5 mm
GTIN (EAN)	4050118448405	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/8 BL	版本
订货号	1527840000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 8, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 38.5 mm
GTIN (EAN)	4050118448597	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/8 RD	版本
订货号	2108870000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 8, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 38.5 mm
GTIN (EAN)	4050118448481	
数量	20 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 2.5N/9	版本
订货号	1527680000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 24 A, 回路数: 9, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 43.6 mm
GTIN (EAN)	4050118447996	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/9 BL	版本
订货号	1527870000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 24 A, 回路数: 9, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 43.6 mm
GTIN (EAN)	4050118448580	
数量	20 ST	
类型	ZQV 2.5N/9 RD	版本
订货号	2108900000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 24 A, 回路数: 9, 间距 P (单位: mm) : 5.10, 绝缘: 是, 宽度: 43.6 mm
GTIN (EAN)	4050118448474	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/10	版本
订货号	1528090000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 10, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118332896	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/10 BL	版本
订货号	1528230000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 10, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118333138	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/10 RD	版本
订货号	2460740000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 10, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 58.7 mm
GTIN (EAN)	4050118476163	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/2	版本
订货号	1527930000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118332766	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/2 BL	版本
订货号	1528040000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118332773	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/2 RD	版本
订货号	2460450000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4050118476149	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/3	版本
订货号	1527940000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118332865	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/3 BL	版本
订货号	1528080000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118333008	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/3 RD	版本
订货号	2460810000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118476231	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/30 BL	版本
订货号	2561610000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 30, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 181.7 mm
GTIN (EAN)	4050118569971	
数量	5 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 4N/30	版本
订货号	2561580000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 30, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 181.7 mm
GTIN (EAN)	4050118570113	
数量	5 ST	
类型	ZQV 4N/30 RD	版本
订货号	2561600000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 30, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 181.7 mm
GTIN (EAN)	4050118569964	
数量	5 ST	
类型	ZQV 4N/32	版本
订货号	2561670000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 32, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 193.9 mm
GTIN (EAN)	4050118570175	
数量	5 ST	
类型	ZQV 4N/4	版本
订货号	1527970000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 22.1 mm
GTIN (EAN)	4050118332889	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/4 BL	版本
订货号	1528120000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 22.1 mm
GTIN (EAN)	4050118332872	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/4 RD	版本
订货号	2460800000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 22.1 mm
GTIN (EAN)	4050118476224	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/5	版本
订货号	1527980000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 28.2 mm
GTIN (EAN)	4050118332759	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/5 BL	版本
订货号	1528140000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 28.2 mm
GTIN (EAN)	4050118333015	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/5 RD	版本
订货号	2460790000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 28.2 mm
GTIN (EAN)	4050118476217	
数量	60 ST	
类型	ZQV 4N/50	版本
订货号	1528130000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 303.7 mm
GTIN (EAN)	4050118332902	
数量	5 ST	
类型	ZQV 4N/50 BL	版本
订货号	1528240000	横联件（端子）, 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 303.7 mm
GTIN (EAN)	4050118333121	
数量	5 ST	
类型	ZQV 4N/50 RD	版本
订货号	2460730000	横联件（端子）, 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 50, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 303.7 mm
GTIN (EAN)	4050118476156	
数量	5 ST	
类型	ZQV 4N/6	版本
订货号	1527990000	横联件（端子）, 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 34.3 mm
GTIN (EAN)	4050118332919	
数量	20 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 4N/6 BL	版本
订货号	1528170000	横联件 (端子) , 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 6, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 34.3 mm
GTIN (EAN)	4050118332926	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/6 RD	版本
订货号	2460780000	横联件 (端子) , 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 6, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 34.3 mm
GTIN (EAN)	4050118476200	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/7	版本
订货号	1528020000	横联件 (端子) , 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 7, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 40.4 mm
GTIN (EAN)	4050118332780	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/7 BL	版本
订货号	1528180000	横联件 (端子) , 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 7, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 40.4 mm
GTIN (EAN)	4050118333114	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/7 RD	版本
订货号	2460770000	横联件 (端子) , 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 7, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 40.4 mm
GTIN (EAN)	4050118476194	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/8	版本
订货号	1528030000	横联件 (端子) , 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 8, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 46.5 mm
GTIN (EAN)	4050118332841	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/8 BL	版本
订货号	1528190000	横联件 (端子) , 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 8, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 46.5 mm
GTIN (EAN)	4050118332858	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/8 RD	版本
订货号	2460760000	横联件 (端子) , 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 8, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 46.5 mm
GTIN (EAN)	4050118476187	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/9	版本
订货号	1528070000	横联件 (端子) , 已插入的, 橙色, 32 A, 回路数: 9, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 52.6 mm
GTIN (EAN)	4050118332797	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/9 BL	版本
订货号	1528220000	横联件 (端子) , 已插入的, 蓝色, 32 A, 回路数: 9, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 52.6 mm
GTIN (EAN)	4050118333107	
数量	20 ST	
类型	ZQV 4N/9 RD	版本
订货号	2460750000	横联件 (端子) , 已插入的, 红色, 32 A, 回路数: 9, 间距 P (单位 : mm) : 6.10, 绝缘: 是, 宽度: 52.6 mm
GTIN (EAN)	4050118476170	
数量	20 ST	
类型	ZQV 6N/10	版本
订货号	2733970000	横联件 (端子) , 已插入的, 橙色, 41 A, 回路数: 10, 间距 P (单位 : mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 3.1 mm
GTIN (EAN)	4064675066811	
数量	20 ST	
类型	ZQV 6N/2	版本
订货号	1985740000	横联件 (端子) , 已插入的, 橙色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P (单位 : mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 13.7 mm
GTIN (EAN)	4050118370362	
数量	60 ST	

AWPD 35 4X6/6X2.5

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZQV 6N/2 BL	版本
订货号	1985830000	横联件（端子），已插入的, 蓝色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 13.7 mm
GTIN (EAN)	4050118370232	
数量	60 ST	
类型	ZQV 6N/3	版本
订货号	1985760000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 41 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 21.8 mm
GTIN (EAN)	4050118370263	
数量	60 ST	
类型	ZQV 6N/3 BL	版本
订货号	1985840000	横联件（端子），已插入的, 蓝色, 41 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 21.8 mm
GTIN (EAN)	4050118370379	
数量	60 ST	
类型	ZQV 6N/4	版本
订货号	1985780000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 41 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 29.9 mm
GTIN (EAN)	4050118370287	
数量	60 ST	
类型	ZQV 6N/4 BL	版本
订货号	1985850000	横联件（端子），已插入的, 蓝色, 41 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 29.9 mm
GTIN (EAN)	4050118370447	
数量	60 ST	
类型	ZQV 6N/6	版本
订货号	2733950000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 41 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 3.1 mm
GTIN (EAN)	4064675066699	
数量	20 ST	
类型	ZQV 6N/7	版本
订货号	2733960000	横联件（端子），已插入的, 橙色, 41 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 3.1 mm
GTIN (EAN)	4064675066804	
数量	20 ST	

测试适配器和测试插座



测试适配器和测试插头用于接线端子和测试设备之间进行电气连接。通过这种方式，就可以建立有线电气接触，并且可以轻松进行测量。

通用订货数据

类型	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	版本
订货号	1276300000	插头（端子），插拔联接, 2 mm ² , 联接点数量: 2, 回路数: 1, 宽度: 9 mm
GTIN (EAN)	4008190026080	
数量	20 ST	