

## ZQV 6/24 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

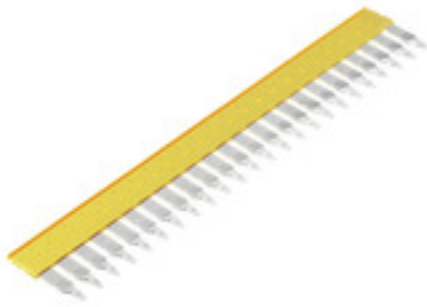
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 产品图片



插拔式横联件易于操作，安装快捷。与螺钉解决方案相比大大节省了安装时间。

## 通用订货数据

版本	附件, 横联, 41 A
订货号	<a href="#">1908990000</a>
类型	ZQV 6/24 GE
GTIN (EAN)	4032248535309
数量	10 Stück

## ZQV 6/24 GE

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 尺寸和重量

深	33.96 mm	深度 (英寸)	1.337 inch
高度	192.5 mm	高度 (英寸)	7.579 inch
宽度	3.1 mm	宽度 (英寸)	0.122 inch
净重	34.603 g		

## 温度

存储温度	-25 °C...55 °C	最小持续工作温度	-60
最大持续工作温度	130		

## 其它技术参数

固定类型	已插入的	安装指导	直接安装
------	------	------	------

## 大小

间距 mm (P)	8.1 mm
-----------	--------

## 材料参数

材料	Wemid	颜色编码	黄色
阻燃等级符合 UL 94	V-0		

## 横联

型号	横联	额定电流 2回路	41 A
额定电流 多回路	41 A		

## 系统特征值

类型	用于端子
----	------

## 通用的

回路数	24	安装指导	直接安装
-----	----	------	------

## 额定数据

额定电压	400 V	额定直流电压	400 V
额定电流	41 A		

## 分类

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27250303

## 重要注意事项

产品信息	由于稳定性和温度原因, 只能断开 60% 的接触元件 使用交叉连接器将额定电压降低到 400 V 如果使用带有空白切边的切割交叉连接, 则电压降至 25 V
------	--

## ZQV 6/24 GE

**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

### 下载

认证/证书/一致性声明	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
工程数据	<a href="#">CAD data – STEP</a>
工程数据	<a href="#">Zuken E3.S</a>
用户文档	<a href="#">Operating instructions_ZDU 1.5-ZDU35_ZQV.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> <a href="#">User Manual ZQV 2.5</a>
产品目录	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
样本	