

## ZQV 6/4 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

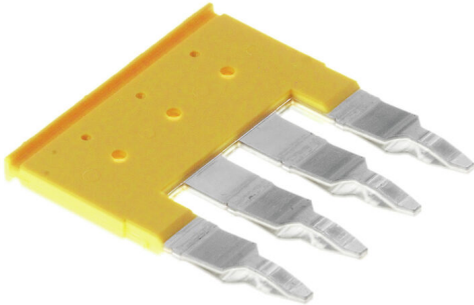
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 产品图片



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

版本	附件, 横联, 41 A
订货号	<a href="#">1627870000</a>
类型	ZQV 6/4 GE
GTIN (EAN)	4008 190200442
数量	60 items

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	33.96 mm	深度 (英寸)	1.337 inch
高度	30.5 mm	高度 (英寸)	1.2008 inch
宽度	3.1 mm	宽度 (英寸)	0.122 inch
净重	5.48 g		

## 温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-60 °C...85 °C
最小持续工作温度	-60 °C	最大持续工作温度	130 °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

固定类型	已插入的	安装指导	直接安装
防爆版	是		

## 大小

间距 P (单位 : mm)	8.10 mm
----------------	---------

## 材料参数

基础材料	Wemid	颜色编码	黄色
阻燃等级符合 UL 94	V-0		

## 系统特征值

类型	用于端子
----	------

## 通用的

回路数	4	安装指导	直接安装
-----	---	------	------

## 额定数据

额定电压	400 V	额定电流	41 A
------	-------	------	------

## 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。出厂时超过 10 极的横向连接均带有裸露切割边缘。
------	--

## 分类

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03

