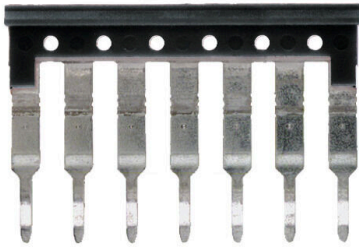


ZQV 2.5N/7 SW

Weidmüller Interface GmbH & 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	W系列, 横联, 用于端子, 回路数: 7
订货号	1718130000
类型	ZQV 2.5N/7 SW
GTIN (EAN)	4008190349448
数量	20 items
交货状态	已取消
最后下单日期	2021-12-31T00:00:00+01:00
替代产品	ZQV 2.5N/7 BK

ZQV 2.5N/7 SW

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

深	23 mm	深度 (英寸)	0.9055 inch
高度	34.4 mm	高度 (英寸)	1.3543 inch
宽度	2.8 mm	宽度 (英寸)	0.1102 inch
净重	4.6 g		

温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-5 °C...40 °C
最小持续工作温度	-60	最大持续工作温度	130

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) 5.10 mm

材料参数

基础材料	Wemid	颜色编码	黑色
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	7	安装指导	直接安装
-----	---	------	------

额定数据

额定电流 24 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

