数据信息页

ZQV 95/120N/2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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	横联件(端子), 已插入的, 橙色, 192 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:mm): 25.00, 绝缘: 是, 宽度: 48	
	mm	
订货号	<u>2694250000</u>	
类型	ZQV 95/120N/2	
GTIN (EAN)	4064675266563	
数量	10 items	

ZQV 95/120N/2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	一致		
マナ和重量			
73	23 mm	次度 /英士/	0.9055 inch
<u>緊</u> 高度	77 mm	 深度 (英寸) 高度 (英寸)	3.0315 inch
n皮 C度	48 mm	<u>同及 (央寸)</u> 宽度 (英寸)	1.8898 inch
1皮 9重	64.58 g		1.0090 IIICII
温度			
字储温度	-25 °C55 °C	环境温度	-5 °C40 °C
上作温度	-60 °C130 °C	最小持续工作温度	-60 °C
	130 °C		
不保产品合规			
toHS 合规状态	合规,无例外		
EACH 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	防爆版	不
マスキー	插入的	19J WASHIX	11
大小			
间距 P(单位:mm)	25.00 mm		
材料参数			'
	Wemid		
≧闖17147 ∃燃等级符合 UL 94	V-0		1
系统特征值			
类型	横联 —————		
通用的			
回路数 	2		
预定数据			
页定电压	400 V	额定电流	192 A
分类			
TIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
TIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
TIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
	LC000489		
			27-14-11-40
CLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40 27-14-11-40
CLASS 9.1 CLASS 11.0 CLASS 13.0			27-14-11-40 27-14-11-40 27-25-03-03

目录日期/图纸 2

数据信息页

图纸

ZQV 95/120N/2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

