

产品参数表

规格



Vario 中性极模块 (触点先通后断) (适用于V3, V4本体), 63...80A

VZ12

主要信息

产品系列	TeSys
产品短名	VZ
产品类型	附加中性极模块
性能等级	高性能
极数	1N
触点类型	1 NO
触点动作	先通, 后断
产品适用范围	V3 V4
适用范围	TeSys (TeSys VARIO) 负荷开关
电网类型	AC DC
电网频率	50/60 Hz

补充信息

安装位置	左 右
额定工作电压 [Ue]	690 V AC 50/60 Hz
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV
约定发热电流 [Ith]	80 A
机械寿命	30000 次
电气寿命	30000 次 DC-1...5 30000 次 AC-21
接线能力	螺栓紧固 电缆 16 mm ² 电缆选型: 软线 - 带箍线端子 螺栓紧固 电缆 25 mm ² 电缆选型: 硬线
紧固扭矩	4 N.m 通过 螺栓紧固
高度	83 mm
宽度	20 mm
深度	46 mm
净重	0.1 kg

免责声明：本文档不代表或不用于确定用于特定应用产品的适用性或可靠性

环境

符合标准	IEC 60947-3
产品认证	GL UL CSA UKCA
防护措施	TC
IP 保护等级	IP20 符合 screwed
抗冲击、震动性能	抗震性能 10...150 Hz (1 gn) 符合 IEC 60068-2-6 抗冲击性能 11 ms (15 gn) 符合 IEC 60068-2-27
运行温度	-20...50 °C
耐火及耐异常高温能力	960 °C 符合 IEC 60695-2-1

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5.59 cm
Package 1 Width	3.81 cm
Package 1 Length	8.89 cm
Package 1 Weight	0.09 kg
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	69
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	6.28 kg

可持续性

	Green Premium 产品
REACH法规	REACH 声明
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
无有毒重金属	是
无汞	是
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明 中国 ROHS 管控范畴之外的产品。物质声明报告
RoHS 豁免信息	是
环境披露	产品环境文件
WEEE	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------

推荐的替代产品