

产品参数表

规格



TeSys Deca GV2/GV3 瞬时辅助触点, 正装, 带 1 N/O + 1 N/C

GVAE11

主要信息

产品系列	TeSys TeSys Deca
产品短名	GVAE
产品类型	辅助触点模块
产品适用范围	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L
安装位置	前侧
回路触点类型	1 NO + 1 NC
每套数量	一套10个

补充信息

额定绝缘电压 [Ui]	300 V 符合 UL 508 300 V 符合 CSA C22.2 No 14 250 V 符合 IEC 60947-1
额定工作电压 [Ue]	24...240 V AC 24...60 V DC
约定发热电流 [Ith]	2.5 A
保护类型	GG 熔断器 10 A GB2CB06 断路器 10 A
机械寿命	100000 次
最小开关电流 [Imin]	5 mA
最小开关电压	17 V
额定操作功率(VA)	120 VA 在...上 110...120 V AC-15 电气寿命: 100000 次 120 VA 在...上 230...240 V AC-15 电气寿命: 100000 次 48 VA 在...上 24 V AC-15 电气寿命: 100000 次 60 VA 在...上 48 V AC-15 电气寿命: 100000 次
额定操作功率 (W)	15 W 在...上 48 V DC-13 电气寿命: 100000 次 24 W 在...上 24 V DC-13 电气寿命: 100000 次 9 W 在...上 60 V DC-13 电气寿命: 100000 次
紧固扭矩	1.4 N.m 通过 螺栓紧固
高度	11 mm
宽度	45 mm
深度	29 mm

产品净重	0.02 kg
环境	
环境特征	正常使用环境
产品认证	UKCA
包装单位	
包装1的单位类别	PCE
个/公斤	1
包装重量	17.4 g
包装1高度	1.6 cm
包装1宽度	5.1 cm
包装1长度	8.3 cm
包装2的单位类别	BB1
包装2的数量	10
包装2重量	174 g
包装2高度	12 cm
包装2宽度	6 cm
包装2长度	7 cm
包装3的单位类别	S02
包装3的数量	220
包装3重量	4.383 kg
包装3高度	15 cm
包装3宽度	30 cm
包装3长度	40 cm

可持续性	
产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	REACH 声明
REACH (不含 SVHC)	是
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
无有毒重金属	是
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
中国 ROHS 管理办法	中国 ROHS 声明 自主符合中国 ROHS (中国 ROHS 管控范畴之外的产品)
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

GVAE11

