



主要信息

产品系列	TeSys
产品名称	TeSys VARIO
产品短名	V
产品类型	开关本体

补充信息

安装方式	均匀导轨 底板安装
性能等级	高性能
极数	3P
触点类型	3NO
电网类型	AC DC
电网频率	50/60 Hz
额定工作电压 [Ue]	690 V AC 50/60 Hz
额定操作功率 (W)	30 KW 在...上 230...240 V (AC-3) 37 KW 在...上 400...415 V (AC-3) 37 KW 在...上 690 V (AC-3) 45 KW 在...上 500 V (AC-3) 45 KW 在...上 690 V (AC-23A) 55 KW 在...上 500 V (AC-23A) 30 KW 在...上 230...240 V (AC-23A) 45 KW 在...上 400...415 V (AC-23A)
额定工作电流 [Ie]	83 A AC-23 Ue: 400 V
约定发热电流 [Ith]	175 A
约定封闭发热电流 [Ithe]	140 A
接通能力	1750 A 在...上 400 V AC-22A 1750 A 在...上 400 V AC-23A 1600 A 在...上 400 V AC-21A
分断能力	1400 A 在...上 400 V (AC-21A) 1400 A 在...上 400 V (AC-22A) 1400 A 在...上 400 V (AC-23A)
额定短路电流	10 KA 在...上 400 V - 配合熔断器 200 A aM 10 KA 在...上 400 V - 配合熔断器 200 A gG
闭合容量 [Icm]	2.8 KA 在...上 400 V 在Ipeak时
间歇负载级别	30
适用于隔离	适用
额定冲击耐受电压 [Uimp]	8 KV
额定短时耐受电流 [Icw]	2100 A 在...上 400 V 持续时间: 1 s
机械寿命	30000 次

电气寿命	30000 次 AC-21 30000 次 DC-1...5
接线能力	电源回路: 螺栓紧固 电缆 70 mm ² 电缆选型: 软线 - 带接线端子 电源回路: 螺栓紧固 电缆 95 mm ² 电缆选型: 硬线
紧固扭矩	电源回路: 22.6 N.m 通过 螺栓紧固
高度	125 Mm
宽度	90 Mm
深度	90 Mm
净重	0.9 Kg

环境

符合标准	IEC 60947-3
产品认证	UL[RETURN]CSA[RETURN]JGL[RETURN]UKCA
IP 保护等级	IP20 conforming to IEC 60529
防护措施	TC
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 (30 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	11.3 Cm
Package 1 Width	13.2 Cm
Package 1 Length	10.0 Cm
Package 1 Weight	906.0 G
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	15.0 Cm
Package 2 Width	30.0 Cm
Package 2 Length	40.0 Cm
Package 2 Weight	5.754 Kg

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	 REACH 声明
欧盟ROHS指令	符合豁免条件
无有毒重金属	是
无汞	是
中国 ROHS 管理办法	 中国 ROHS 声明
RoHS 豁免信息	 是
环境披露	 产品环境文件
流通资料	无需具体的回收操作
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。
无 PVC	是
含卤素性能	无卤素产品

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------

Product Life Status : **Commercialised**