

# 施耐德电动机断路器GV2-ME14C6-10马达断路器电动机保护器

产品名称	施耐德电动机断路器GV2-ME14C6-10马达断路器电动机保护器
公司名称	上海荆利电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Schneider/施耐德 型号:GV2-ME14C6-10
公司地址	嘉定区宝安公路4229号102室-19
联系电话	13761737189

## 产品详情

施耐德gv2系列电动机断路器 特点：高标准：符合iec60947-2和iec60947-4-1标准的要求。功能齐全：具有隔离、短路保护、过载保护、缺相保护和直接控制功能；具有欠压脱扣、分励脱扣、故障显示、测试等辅助功能；ip55外壳，具有双重绝缘、防水、防尘等功能；门控旋钮，具有断电开门、on/off可以锁定等功能。

高分断能力：分断能力高达10-100ka。长寿命：电寿命高达 $10 \times 10^4$ 次，是普通断路器寿命的5-10倍。

技术说明：温度补偿的环境温度：-20 - +60 额定工作电压：690v 整定电流范围：0.1-32a

脱扣等级：10a(符合iec60947-4-1) 使用类别：a(符合iec60947-2)和ac-3(符合iec60947-4-1) 应用：用于电动机的隔离、短路保护、过载保护、缺相保护和直接控制 tesys®保护元件 电动机热磁断路器

工作环境 断路器型号 gv2-me, pm gv3-me 符合标准 iec 947-1, 947-2, 947-4-1, en 60204, ul 508, csa c22-2 n 14, nf c 63-650, 63-120, 79-130, vde 0113, 0660 iec-947-2, 947-4-1, nf en, bs en, din en 60 947 产品认证 ccc, ce ccc, csa, ul, Iros,ce 保护措施 "th" "tc" 防护等级 符合iec 529标准 本体 ip 20 ip 20 带罩 gv2-mp01：ip 41 gv2-mp02：ip 55 gv3-ce01：ip 55 抗冲击性能 符合iec 68-2-27标准 30 gn -11 ms 22 gn - 20 ms 抗振性能 符合iec 68-2-6标准 5 gn (5...150 hz) 2.5 gn (0...25 hz) 环境温度 贮存 - 40...+ 80 - 40...+ 80 工作 开放式 - 20...+ 60 - 20...+ 60 封闭式 - 20...+ 40 - 20...+ 40 温度补偿 开放式 - 20...+ 60 - 20...+ 60 封闭式 - 20...+ 40 - 20...+ 40 阻燃性能 符合iec 695-2-1标准 960 960 最大工作海拔 2000 3000 适用电气隔离性能 符合iec 947-1标准&7-1-6 是 — 抗机械冲击能力 0.5 0.5 在罩内：6 — 缺相灵敏度 符合iec 947-1 § 7-2-1-5-2标准

技术参数 断路器型号 gv2-me, pm gv3-me40...me63 gv3-me80 使用类别：iec 947 a a iec 947-4-1 ac-3 ac-3 符合iec 947-2标准 v 690 690 iec 947-2标准 v 690 690 符合csa c22-2 n 14 和ul 508标准 v 600 600 符合iec 947-2标准 hz 50/60 50/60 符合iec 947-2的标准 kv 6 6 每极耗散的总功率 w 2.5 6 8 机械寿命 (c.o.：闭合/断开) c.o. 100,000 50,000 30,000 电气寿命 440 v in/2 c.o. 100,000 50,000 30,000 ac-3类负载 440 v in — — — 负载级别(最大操作速率) 25 25 最大约定发热电流 符合iec 947-4-1标准 0.16...32 40...63 80 额定负载 符合iec 947-4-1标准 不间断负载

本产品的加工定制是否，品牌是Schneider/施耐德，型号是GV2-ME14C6-10，额定电流是10，额定电压是220，产品认证是ccc