

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304059255

发证日期: 2021年11月29日

有效期至: 2031年11月29日

委托人名称 上海施耐德工业控制有限公司
及注册地址 上海市普陀区绥德路 629 号

制造商名称 Schneider Electric Industries SAS
及注册地址 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

生产企业名称 Schneider Electric a. s.
及生产地址 Cizovska 447 - 39701 Pisek - Czech Republic

产品名称和系列、规格、型号 辅助触头模块
GVAN, GZ1AN, GVAD, GVAM; 详见参数附件

产品标准和技术要求 GB/T 14048.5-2017

认证模式 型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年08月24日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



授权签字人

签发

陈昕

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

证书编号: CQC2003010304059255

第 1 页 共 3 页

纸 号:

GVAN, GZ1AN, GVAD, GVAM;

GVAN:

$U_i: 690V$; $U_{imp}: 6kV$; $I_{th}: 6A$;

AC-15: $U_e/I_e: 690V/0.6A$; DC-13: $U_e/I_e: 240V/0.5A$;

GZ1AN:

$U_i: 690V$; $U_{imp}: 6kV$; $I_{th}: 6A$;

AC-15: $U_e/I_e: 690V/0.6A$; DC-13: $U_e/I_e: 240V/0.5A$;

GVAD 故障信号触头:

$U_i: 690V$; $U_{imp}: 4kV$; $I_{th}: 2.5A$;

AC-14: $U_e/I_e: 240V/0.3A$; DC-13: $U_e/I_e: 60V/0.15A$;

GVAD 瞬动触头:

$U_i: 690V$; $U_{imp}: 6kV$; $I_{th}: 6A$;

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

证书编号: CQC2003010304059255

第 2 页 共 3 页

纸 号:

AC-15:Ue/Ie:690V/0.6A; DC-13:Ue/Ie:240V/0.5A;

GVAM:

Ui:690V; Uimp:4kV; Ith:2.5A;

AC-14:Ue/Ie:240V/0.3A; DC-13:Ue/Ie:60V/0.15A;

外壳防护等级:IP20

型号的解释(Explanation of model/ type):

<u>GV</u>	<u>AN</u>	<u>11</u>	<u>3</u>
I	II	III	IV

注:此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

证书编号: CQC2003010304059255

第 3 页 共 3 页

纸 号:

I	产品基本名称 GV 辅助触头模块 (配 GV 系列电动机断路器) GZ1 辅助触头模块 (配 GZ1 系列电动机断路器)
II	功能 AN: 侧面安装辅助触头模块, 瞬动触头 AD: 侧面安装辅助触头模块, 故障信号触头 + 瞬动触头 AM: 侧面安装辅助触头模块, 短路故障信号触头
III	触头型式或者电压/频率代码 GVAN/GZIAN 触头型式: 11: INO+INC 20: 2NO GVAD 触头型式: 1010: INO 故障信号触头+ INO 瞬动触头 1001: INO 故障信号触头+ INC 瞬动触头 0110: INC 故障信号触头+ INO 瞬动触头 0101: INC 故障信号触头+ INC 瞬动触头 GVAM 触头型式: 11: 1 C/O 短路故障信号触头
IV	接线方式 空白: 螺钉 3: 弹簧 (仅适用 GVAN)

备注: 除颜色与标识不同外, GZIAN 与 GVAN 产品完全一致

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心