



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2023322316005683

认证委托人名称: G. M. INTERNATIONAL S. R. L.
认证委托人地址: Corso di Porta Vittoria 28, I-20122 Milano (MI) Italy
生产者名称: G. M. INTERNATIONAL S. R. L.
生产者地址: Corso di Porta Vittoria 28, I-20122 Milano (MI) Italy
生产企业名称: G. M. INTERNATIONAL S. R. L.
企业地址: Via G. Mameli 53/55 I-20852 Villasanta (MB) Italy
产品名称: 隔离式安全栅/电源/隔离器
系列、规格、型号: D1060 系列
标 准: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.4-2021

认证模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CNCA-C23-01:2019 《强制性产品认证实施规则 防爆电气》的要求, 特发此证。
产品相关信息详见附件。

发证日期: 2023年12月01日

有效期至: 2028年11月30日

首次发证日期: 2023年12月01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。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



批 准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION



CERTIFICATE NO: 2023322316005683

APPLICANT: G.M. INTERNATIONAL S.R.L.
ADDRESS: Corso di Porta Vittoria 28, I-20122 Milano (MI) Italy
MANUFACTURER: G.M. INTERNATIONAL S.R.L.
ADDRESS: Corso di Porta Vittoria 28, I-20122 Milano (MI) Italy
FACTORY: G.M. INTERNATIONAL S.R.L.
ADDRESS: Via G. Mameli 53/55 I-20852 Villasanta (MB) Italy

PRODUCT: Isolated safety Barrier/Power supply/Isolator
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: D1060 Series
STANDARDS: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.4-2021

Type of Certification: Type test + Initial inspection + Surveillance inspection
 This is to certify that the above mentioned product(s)complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification (REFNO. CNCA-C23-01:2019). Refer to the attachment for detailed information.

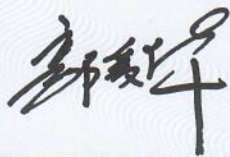
Valid from:December 1, 2023 **Valid until:**November 30, 2028

Date of original certification:December 1, 2023

The validity of this certificate is subject to positive result of the periodic surveillance by issuing certification body until the expiry date.

This certificate is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



APPROVAL: 
 Guo AiHua



Shanghai Inspection and Testing Institute of Instruments and Automation Systems Co., Ltd.

<http://www.sitiias.com.cn>

Building 9,103 Cao Bao Road, Shanghai 200233,China

Tel: +86 21 64510844

S 0008322



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2023322316005683

附件

产品名称： 隔离式安全栅/电源/隔离器

型号规格： D1060S, D1060S-xxx, D1060S/B, D1060S/B-xxx
-xxx代表多样化功能，与防爆性能无关

防爆标志： [Ex ia Ga] IIC / [Ex ia Da] IIIC

电气参数： Un=12~24V DC
Um=250V AC
功耗Pn≤2.1W
产品本质安全参数为：

		Co [uF]	Lo [mH]	Lo/Ro [uH/Ω]
接线端子 13-16: Uo=10.9 V; Io=1.1 mA; Po=3 mW Ui=30 V; Ci=1.05 nF; Li=0 μH 特性：线性	IIC	2.05	29000	12000
	IIB	14.4	117000	48100
	IIA	63	235000	96200
	IIIC	14.4	117000	48100
接线端子 14-16: Uo=10.9 V; Io=22 mA; Po=60 mW 特性：线性	IIC	2.05	75	600
	IIB	14.4	303	2402
	IIA	63	607	4804

批 准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



中国国家强制性产品认证证书



证书编号：2023322316005683

附件

	IIC	14.4	303	2402
		Co [uF]	Lo [mH]	Lo/Ro [uH/Ω]
接线端子 15-16: Uo=10.9 V; Io=23 mA; Po=60 mW 特性：线性	IIC	2.05	72	594
	IIB	14.4	290	2378
	IIA	63	580	4757
	IIC	14.4	290	2378
接线端子 14-15: Uo=15.5 V; Io=13 mA; Po=48 mW 特性：线性	IIC	0.508	235	585
	IIB	3.11	941	2342
	IIA	12.5	1883	4685
	IIC	3.11	941	2342

相关报告编号： 2023S17402-012999

使用条件： 特殊（限制）使用条件

1. 产品使用环境温度范围为：-40℃~+60℃
2.
 - 1) 爆炸性气体环境：
 - a) 产品须安装在非危险区域。
 - b) 产品须安装在外壳防护等级至少为 IP54 的外壳中。
 - 2) 爆炸性粉尘环境：

产品须安装在非危险区域。

批 准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司