



中国国家强制性产品认证证书

编号: 2021312304001188

委托人 JUMO GmbH & Co. KG
地址 Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany
生产者 JUMO GmbH & Co. KG
地址 Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany
生产企业 JUMO GmbH & Co. KG
生产地址 Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany
产品名称 温控器
型号规格 exTHERM-AT-605055
防爆标志 Ex d e IIC T4/T5/T6 Gb, Ex tD A21 IP64 T130°C/T100°C/T80°C
依据标准 GB3836.1-2010, GB3836.2-2010, GB3836.3-2010,
GB12476.1-2013, GB12476.5-2013

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》
和 CNEX-C2301-2019 《强制性产品认证实施细则 防爆电气》的要求。

产品相关信息见附页 (共 2 页)。

颁发日期 2021 年 11 月 09 日

有效期至 2026 年 11 月 08 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。

主任:



南阳防爆电气研究所有限公司



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C208-P

网址: www.ccc-cnex.com
ccc.china-ex.com

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
电话: 0377-63239734

邮政编码: 473008
邮箱: ccc@cn-ex.com

CN 0012404



中国国家强制性产品认证证书 (附页)

编号: 2021312304001188

第 1 页 共 2 页

产品相关信息:

1. 本证书覆盖产品如下:

- exTHERM-AT-605055

电气参数:

常开触点 (触点 1-2) :

AC: 400 V +10%, 16 A

AC: 230 V +10%, 16(2.5) A, $\cos \phi = 1(0.6)$

AC: 230 V +10%, 25(4) A, $\cos \phi = 1(0.6)$

DC: 230 V +10%, 0.25 A

常闭触点 (触点 1-4) :

AC: 400 V +10%, 6.3 A

AC: 230 V +10%, 6.3(2.5) A, $\cos \phi = 1(0.6)$

AC: 230 V +10%, 2(0.4) A, $\cos \phi = 1(0.6)$

DC: 230 V +10%, 0.25 A

AC: 400 V +10%, 2 A

AC: 230 V +10%, 2(0.4) A, $\cos \phi = 1(0.6)$

AC: 230 V +10%, 2(0.4) A, $\cos \phi = 1(0.6)$

DC: 230 V +10%, 0.25 A (16)

最大使用环境温度范围: $-60^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$, 温度组别、开关电流、使用环境温度见下表

| 使用环境温度上限 | 最大开关电流 | 温度组别 | 最高表面温度 |
|----------|--------|------|--------|
| 50°C | 25A | T5 | T100°C |

颁发日期 2021 年 11 月 09 日

主任: 穆大玉



南阳防爆电气研究所有限公司



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C208-P

网址: www.ccc-cnex.com
ccc.china-ex.com

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
电话: 0377-63239734

邮政编码: 473008
邮箱: ccc@cn-ex.com



中国国家强制性产品认证证书 (附页)

编号: 2021312304001188

第 2 页 共 2 页

| | | | |
|-----|-----|----|-------|
| 80℃ | 16A | T5 | T100℃ |
| 50℃ | 16A | T6 | T85℃ |
| 40℃ | 25A | T6 | T85℃ |
| 55℃ | 25A | T4 | T130℃ |

防爆标志: Ex d e IIC T4/T5/T6 Gb, Ex tD A21 IP64 T130℃/T100℃/T80℃

- 生产者应按照认证机构批准的技术文件组织生产。

2、安全使用条件:

- 根据最高环境温度范围和设备的预期用途, 制造商必须确保所有组件都适合环境条件并符合最终设备安装的保护类型和标准。
- 其他见产品使用说明书。

3、证书关联报告:

- 产品型式试验报告: CQST2110C070
- 工厂检查报告: CN2021Q010528

4、证书变更信息: 无

颁发日期 2021 年 11 月 09 日

主任:



南阳防爆电气研究所有限公司



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C208-P

网址: www.ccc-cnex.com
ccc.china-ex.com

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
电话: 0377-63239734

邮政编码: 473008
邮箱: ccc@cn-ex.com