

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980304001328

ABB Stotz-Kontakt GmbH (生产者) 及 ABB (中国) 有限公司(生产者授权代表) 确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

ABB Stotz-Kontakt GmbH (生产者) 及 ABB (中国) 有限公司(生产者授权代表) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: ABB Stotz-Kontakt GmbH
生产者地址: Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明
产品名称: 热过载继电器
产品系列、型号、规格: TA25DU, TA25DU-M, TA2X1; 规格参数详见附件
依据的标准: GB/T 14048.4-2020
生产企业名称: ABB India Limited
生产企业地址: No.88/3 & 88/4, Basavanahalli Kasaba Hobli, Nelamangala Taluk, Bangalore Rural -562123, India

生产者联系信息

名称: ABB Stotz-Kontakt GmbH
地址: Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany
联系人: Matthias Sieder
电话: +49 151****
电子邮箱: Matthias.Sieder@de.abb.com
自我声明时间: 2022-03-30
自我声明地点: Heidelberg
指定签字人:
签章:

授权代表信息

名称: ABB (中国) 有限公司
地址: 北京市朝阳区酒仙桥路10号恒通广厦
联系人: 钱钰
电话: 1862136****
电子邮箱: yu.qian@cn.abb.com
自我声明时间: 2022-03-30
自我声明地点: 北京
指定签字人:
签章:

110
C. Göbel

ppa.Corell Göbel

i.A. Matthias Sieder

ABB STOTZ-KONTAKT GmbH
Eppelheimer Straße 82
D-69123 Heidelberg



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980304001328

产品系列、型号、规格(附件):

TA25DU, TA25DU-M, TA2X1
Ui: 690V;
Uimp: 6kV;
Ue: 690V;
Ie:
0.1-0.16 A, 0.16-0.25 A, 0.25-0.4 A, 0.4-0.63 A, 0.63-1.0 A, 1.0-1.4 A,
1.3-1.8 A, 1.7-2.4 A, 2.2-3.1 A, 2.8-4.0 A, 3.5-5.0 A, 4.5-6.5 A, 6.0-8.5 A,
7.5-11 A, 10-14 A, 13-19 A, 18-25 A, 24-32 A(TA25DU);
0.1-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.4A, 0.4-0.63A, 0.63-1.0A, 1.0-1.4A, 1.3-1.8A,
1.7-2.4A,
2.2-3.1A, 2.8-4.0A, 3.5-5.0A, 4.5-6.5A, 6.0-8.5A, 7.5-11A, 10-14A, 13-19A, 18-
25A,
24-32A(TA25DU-M);
0.1-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.4A, 0.4-0.63A, 0.63-1.0A, 1.0-1.4A, 1.3-1.8A,
1.7-2.4A,
2.2-3.1A, 2.8-4.0A, 3.5-5.0A, 4.5-6.5A, 6.0-8.5A, 7.5-11A, 10-14A, 13-19A,
18-25A,
24-32A, 30-38A(TA2X1);
脱扣级别: 10A;
极数: 3P;
IP20;
配用的辅助触点: (本体)
Ith: 6A(NO), 10A(NC)
AC-15: NO: Ue/Ie: 240V/1.5A, 440V/1A, 500V/1A;
AC-15: NC: Ue/Ie: 240V/3A, 440V/1A, 500V/1A;
DC-13: NO: Ue/Ie: 24V/1.25A, 125V/0.25A, 250V/0.04A;
DC-13: NC: Ue/Ie: 24V/1.25A, 125V/0.25A, 250V/0.12A;
1NO1NC
型号解释:

1	TA	2	25DU	3	X	4	M
---	----	---	------	---	---	---	---

1. Thermal Overload Relay 热过载继电器
2. Design code 设计代号 25DU, 2X1
3. Upper setting current 最大设定电流
4. Blank: standard version 空白: 标准版本
M: Marketing version M: 市场指定版本

生产者联系信息

名称: ABB Stotz-Kontakt GmbH
地址: Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany
联系人: Matthias Sieder
电话: +49 151****
电子邮箱: Matthias.Sieder@de.abb.com
自我声明时间: 2022-03-30
自我声明地点: Heidelberg
指定签字人:
签章:

授权代表信息

名称: ABB (中国) 有限公司
地址: 北京市朝阳区酒仙桥路10号恒通广厦
联系人: 钱钰
电话: 1862136****
电子邮箱: yu.qian@cn.abb.com
自我声明时间: 2022-03-30
自我声明地点: 北京
指定签字人:
签章:

C. Göbel

ppa.Corell Göbel

i.A. Matthias Sieder

i.A. Matthias Sieder

ABB STOTZ-KONTAKT GmbH
Eppelheimer Straße 82
D-69123 Heidelberg



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。