

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2007010307228826

发证日期: 2021年05月28日

有效期至: 2030年12月04日

委托人名称及注册地址 ABB Switzerland Ltd, Low Voltage Products
Fulachstrasse 150, CH-8201 Schaffhausen, Switzerland

制造商名称及注册地址 ABB Switzerland Ltd, Low Voltage Products
Fulachstrasse 150, CH-8201 Schaffhausen, Switzerland

生产企业名称及生产地址 ABB Switzerland Ltd, Low Voltage Products
Fulachstrasse 150, CH-8201 Schaffhausen, Switzerland

产品名称和系列、规格、型号 塑料外壳式断路器
S801N, S802N, S803N, S804N, S801C, S802C, S803C, S804C; 详见附件

产品标准和技术要求 GB/T 14048.2-2020

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+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。

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:

主任:

中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2007010307228826

第 1 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

S801N, S802N, S803N, S804N, S801C, S802C, S803C, S804C; 型号解释详见附件;

Uimp:8kV;

Ui:690V;

Ue: S801N,S802N,S803N,S804N:AC240/289/400V(1P);415/500/690V(2P);

AC240/415V,289/500V,400/690V(3P,4P);

S801C,S802C,S803C,S804C:240V,289V(1P);415V,500V(2P,3P,4P);

In:10A, 13A, 16 A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A, 125A;

过电流脱扣器类型:热磁式;

Ics: S801N,S802N,S803N,S804N:240/415VAC:10...125A=30kA ;

289V/500VAC:10...80A=8kA ,100...125A=5kA ;

400/690VAC:10...125A=3kA ;

S801C,S802C,S803C,S804C:240/415VAC:25kA ;289/500VAC:5kA ;

Icu: S801N,S802N,S803N,S804N:240/415VAC:10...125A=36kA ;

289V/500VAC:10...125A=10kA ; 400/690VAC:10...125A=4.5kA ;

S801C,S802C,S803C,S804C:240/415VAC:25kA ;289/500VAC:5kA;

选择性类别:A;

额定频率:50Hz;

极数:1P,2P,3P,4P;

适用于隔离.

附件



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2007010307228826

第 2 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号的解释(Explanation of model/ type):

$\frac{S80}{1} \frac{1}{2} - \frac{N}{1} \frac{C}{3} \frac{10}{4}$

1: S80 N :S800N series 系列型号

2: number of poles 保护极数:(1=1pole, 2=2pole, 3=3pole, 4=4pole)

3: Setting current 电流设定 :B Type: $4 \times I_n$; C type: $8 \times I_n$; D type: $13 \times I_n$

4 : rated current 额定电流: 10A,13A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A,80A,100A,125A

1-pole	2-pole	3-pole	4-pole	I_n (A)
S801N-B10	S802N-B10	S803N-B10	S804N-B10	10
S801N-B13	S802N-B13	S803N-B13	S804N-B13	13
S801N-B16	S802N-B16	S803N-B16	S804N-B16	16
S801N-B20	S802N-B20	S803N-B20	S804N-B20	20
S801N-B25	S802N-B25	S803N-B25	S804N-B25	25
S801N-B32	S802N-B32	S803N-B32	S804N-B32	32
S801N-B40	S802N-B40	S803N-B40	S804N-B40	40
S801N-B50	S802N-B50	S803N-B50	S804N-B50	50
S801N-B63	S802N-B63	S803N-B63	S804N-B63	63
S801N-B80	S802N-B80	S803N-B80	S804N-B80	80
S801N-B100	S802N-B100	S803N-B100	S804N-B100	100
S801N-B125	S802N-B125	S803N-B125	S804N-B125	125



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2007010307228826

第 3 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

1-pole	2-pole	3-pole	4-pole	In (A)
S801N-C10	S802N-C10	S803N-C10	S804N-C10	10
S801N-C13	S802N-C13	S803N-C13	S804N-C13	13
S801N-C16	S802N-C16	S803N-C16	S804N-C16	16
S801N-C20	S802N-C20	S803N-C20	S804N-C20	20
S801N-C25	S802N-C25	S803N-C25	S804N-C25	25
S801N-C32	S802N-C32	S803N-C32	S804N-C32	32
S801N-C40	S802N-C40	S803N-C40	S804N-C40	40
S801N-C50	S802N-C50	S803N-C50	S804N-C50	50
S801N-C63	S802N-C63	S803N-C63	S804N-C63	63
S801N-C80	S802N-C80	S803N-C80	S804N-C80	80
S801N-C10 0	S802N-C10 0	S803N-C10 0	S804N-C10 0	100
S801N-C12 5	S802N-C12 5	S803N-C12 5	S804N-C12 5	125

附件



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2007010307228826

第 4 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

1-pole	2-pole	3-pole	4-pole	In (A)
S801N-D10	S802N-D10	S803N-D10	S804N-D10	10
S801N-D13	S802N-D13	S803N-D13	S804N-D13	13
S801N-D16	S802N-D16	S803N-D16	S804N-D16	16
S801N-D20	S802N-D20	S803N-D20	S804N-D20	20
S801N-D25	S802N-D25	S803N-D25	S804N-D25	25
S801N-D32	S802N-D32	S803N-D32	S804N-D32	32
S801N-D40	S802N-D40	S803N-D40	S804N-D40	40
S801N-D50	S802N-D50	S803N-D50	S804N-D50	50
S801N-D63	S802N-D63	S803N-D63	S804N-D63	63
S801N-D80	S802N-D80	S803N-D80	S804N-D80	80
S801N-D100	S802N-D100	S803N-D100	S804N-D100	100
S801N-D125	S802N-D125	S803N-D125	S804N-D125	125

型号的解释(Explanation of model/ type): (续)(continued)

Series S80 $\frac{\quad}{1}$ C - $\frac{\quad}{2}$ $\frac{\quad}{3}$

1: number of poles 保护极数:(1=1pole, 2=2pole, 3=3pole, 4=4pole)

2: Instantaneous tripping type 瞬时脱扣类型: B,C,D,K

3: rated current 额定电流: 10A,13A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A,80A,100A,125A

K 型与 D 型相同, 仅在 40°C 的参考温度上有所不同

附件



中国质量认证中心