

CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2017010307005954

Valid from: Jul.08,2021

Valid until: Jul.08,2031

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Schneider Electric Industries SAS 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Schneider Electric Industries SAS 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Schneider (Thailand) Limited 540 Soi 9 Bangpoo Industrial Eastate,Sukhumvit Road,Muang District,Samutprakarn 10280
PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION	Moulded Case Circuit Breaker EZC100B, EZC100F, EZC100N, EZC100H ; See the Appendix
THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS	GB/T 14048.2-2020
TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES	Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000001-2020.

Date of original issued: Sep.30,2020

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGN BY

陈昕

SIGNATURE

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307005954

发证日期: 2021年07月08日

有效期至: 2031年07月08日

委托人名称 Schneider Electric Industries SAS
及注册地址 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

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 (Thailand) Limited
及生产地址 540 Soi 9 Bangpoo Industrial Estate, Sukhumvit Road, Muang District, Samutprakarn 10280

产品名称和系列、规格、型号 塑料外壳式断路器
EZC100B, EZC100F, EZC100N, EZC100H; 参数及型号解释详见附件

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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年09月30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

陈昕

签发

谢肇煦



中国质量认证中心



产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307005954

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: 72917

型号: EZC100B, EZC100F, EZC100N, EZC100H

额定绝缘电压(Ui): 690V;

额定冲击耐受电压(Uimp): 6kV;

过电流脱扣器类型: 热磁式

适用频率: 50/60Hz

使用类别: A

EZC100B:

额定工作电压(Ue): AC110/130V;AC220/230/240V;AC380V;AC400/415V;
AC440V, AC550V

额定电流(In): 15A, 16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 40A, 45A, 50A, 60A

额定极限短路分断能力(Icu):AC110/130V: 10kA, AC220/230/240V: 10kA,
AC380V: 7.5kA, AC400V/415V: 7.5kA, AC440V: 5kA, AC550V: 2.5kA

额定运行短路分断能力(Ics): 25%Icu

极数: 3P

EZC100F:

额定工作电压(Ue): AC110/130V;AC220/230/240V;AC380V;AC400/415V;
AC440V, AC550V;DC125V (1P), DC250V (2极串)

额定电流(In): 15A, 16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 40A, 45A, 50A, 60A, 63A, 75A,
80A, 100A;

额定极限短路分断能力(Icu):

AC110/130V: 25kA, AC220/230/240V: 25kA, AC380V: 10kA, AC400V/415V:
10kA, AC440V: 7.5kA, AC550V: 5kA; DC125V (1P), DC250V (2极串): 5kA;

额定运行短路分断能力(Ics): 50%Icu;

极数: 3P, 直流见接线方式

EZC100N:



中国质量认证中心



产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307005954

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: 72917

额定工作电压(Ue)

1P: AC110/130V;AC220/230/240V;AC380V;AC400/415V;DC125V (1P)

3P, 4P: AC110/130V;AC220/230/240V;AC380V;AC400/415V; AC440V, AC550V;DC125V (1P), DC250V (2极串)

额定电流(In): 15A, 16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 40A, 45A, 50A, 60A, 63A, 75A, 80A, 100A;

额定极限短路分断能力(Icu):

1P: AC110/130V: 25kA, AC220/230/240V: 18kA, AC380V: 2.5kA, AC400V/415V: 2.5kA; DC125V (1P): 5kA;

3P, 4P: AC110/130V: 25kA, AC220/230/240V: 25kA, AC380V: 18kA, AC400V/415V: 15kA, AC440V: 10kA, AC550V: 5kA; DC125V (1P), DC250V (2极串): 5kA;

额定运行短路分断能力(Ics): 50%Icu;

极数: 1P, 3P, 4P (3个保护极, N极可开闭), 直流见接线方式

EZC100H:

额定工作电压(Ue)

1P: AC110/130V;AC220/230/240V;AC 380V;AC400/415V;DC125V (1P)

2P, 3P, 4P: AC110/130V;AC220/230/240V;AC 380V;AC400/415V; AC440V, AC550V;DC125V (1P), DC250V (2极串)

额定电流(In): 15A, 16A, 20A, 25A, 30A, 32A, 40A, 45A, 50A, 60A, 63A, 75A, 80A, 100A;

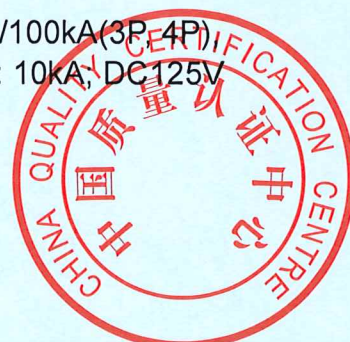
额定极限短路分断能力(Icu):

1P: AC110/130V: 50kA, AC220/230/240V: 25kA, AC380V: 5kA, AC400V/415V:5kA; DC125V (1P): 10kA;

2P,3P, 4P: AC110/130V: 100kA, AC220/230/240V: 50kA(2P)/100kA(3P,4P), AC380V: 30kA, AC400V/415V: 30kA, AC440V: 20kA, AC550V: 10kA; DC125V (1P), DC250V (2P极串): 10kA;



中国质量认证中心



产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307005954

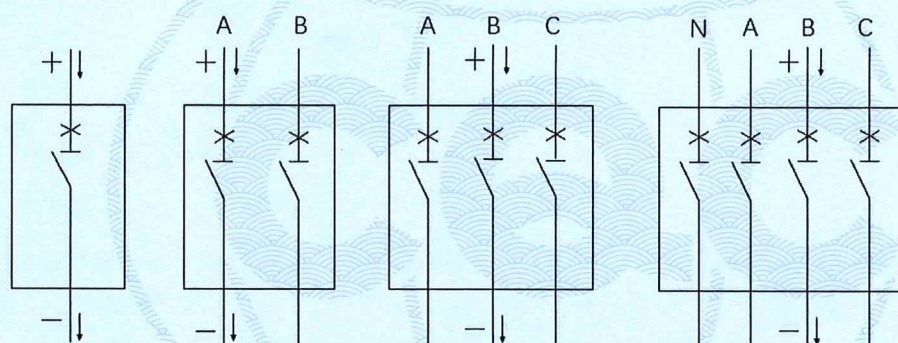
第3页 共4页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 72917

额定运行短路分断能力(Ics): 110-400V: 50%Icu; 415-550V: 25%Icu;
极数: 1P, 2P, 3P, 4P (3个保护极, N极可开闭), 直流见接线方式

直流接线方式如下:

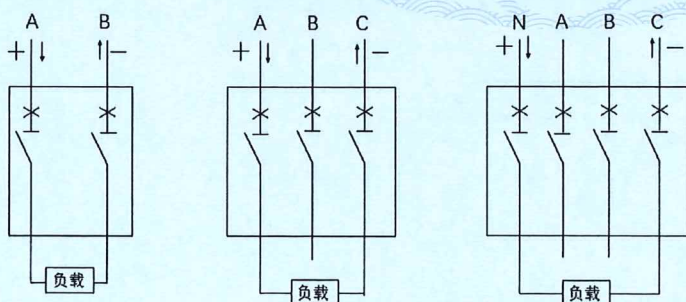


单极: DC125V
(1P外形)

单极: DC125V
(2P外形)

单极: DC125V
(3P外形)

单极: DC125V
(4P外形)



两极串: DC250V
(2P外形)

两极串: DC250V
(3P外形)

两极串: DC250V
(4P外形)



中国质量认证中心



产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307005954

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: 72917

型号的解释(Explanation of model/ type):

EZC 100 B/F/N/H

I II III

I: 型号名称 Model type

II: 壳架电流 Frame current

III: 分段能力 Breaking capacity

B: 10kA (220/240V); F: 25 kA (220/240V); N: 25 kA (220/240V); H: 100kA (220/240V);



中国质量认证中心

