



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2005010307147818

委托人名称、地址

上海施耐德低压终端电器有限公司
上海市闵行区瓶安路1319号

生产者(制造商)名称、地址

上海施耐德低压终端电器有限公司
上海市闵行区瓶安路1319号

生产企业名称、地址

上海施耐德低压终端电器有限公司
上海市闵行区瓶安路1319号

产品名称和系列、规格、型号

漏电断路器

DPNa vigi, DPNa vigi-K, MGNEA9C, MGNEA9C-K; 详见附件

产品标准和技术要求

GB 16917.1-2003, GB 16917.22-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-012: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2011年09月01日

有效期至: 2014年09月29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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2005年04月26日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

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



Q 0454257



中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2005010307147818

纸号: 454257

DPNa vigi;
Ue:AC 230V;
In: 6A,10A,16A,20A,25A,32A,40A;
 $I_{\Delta n}$:0.03A AC型; $I_{\Delta m}$:500A
C特性; $I_{cs}=I_{cn}$: 4500A; 1P+N;

DPNa vigi-K;
Ue:AC 230V;
In: 10A,16A,20A;
 $I_{\Delta n}$:0.03A AC型; $I_{\Delta m}$:500A
C特性; $I_{cs}=I_{cn}$: 4500A; 1P+N;

MGNEA9C;
Ue:AC 230V;
In: 6A,10A,16A,20A,25A,32A,40A;
 $I_{\Delta n}$:0.03A AC型; $I_{\Delta m}$:500A
C特性; $I_{cs}=I_{cn}$: 4500A; 1P+N;

MGNEA9C-K;
Ue:AC 230V;
In: 16A,20A;
 $I_{\Delta n}$:0.03A AC型; $I_{\Delta m}$:500A
C特性; $I_{cs}=I_{cn}$: 4500A; 1P+N;

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

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





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2005010307147818

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Schneider Shanghai Low Voltage Terminal Apparatus Co., Ltd.
1319 Pingan Rd. Minhang Zone, Shanghai P.R.C.

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Schneider Shanghai Low Voltage Terminal Apparatus Co., Ltd.
1319 Pingan Rd. Minhang Zone, Shanghai P.R.C.

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Schneider Shanghai Low Voltage Terminal Apparatus Co., Ltd.
1319 Pingan Rd. Minhang Zone, Shanghai P.R.C.

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Residual Current Circuit Breaker

DPNa vigi, DPNa vigi-K, MGNEA9C, MGNEA9C-K; see the Appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 16917.1-2003, GB 16917.22-2008

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification(REF NO. CNCA-01C-012:2007).

Date of issue: Sep. 01, 2011 Date of expiry: Sep. 29, 2014

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

Date of original certification: Apr. 26, 2005

This certificate can be verified through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Wang Kejiao

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R. China

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



Q 0454257