



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2008010307273172

## 委托人名称、地址

伊顿电气集团  
1000 Cherrington Parkway Moon Township, PA 15108

## 生产者(制造商)名称、地址

伊顿电气集团  
1000 Cherrington Parkway Moon Township, PA 15108

## 生产企业名称、地址

Eaton Electrical Inc. Beaver  
One Tuscarawas Road, Beaver, PA15009, USA

## 产品名称和系列、规格、型号

塑料外壳式断路器  
L630E, L630S, L630H, HMCPL 参数详见附录

## 产品标准和技术要求

GB 14048.2-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则  
CNCA-C03-02:2014的要求, 特发此证。

发证日期: 2015年03月09日      有效期至: 2020年03月01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: 2008年04月22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 1094126



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2008010307273172

## NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Eaton Electrical Inc.  
1000 Cherrington Parkway Moon Township, PA 15108

## NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Eaton Electrical Inc.  
1000 Cherrington Parkway Moon Township, PA 15108

## NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Eaton Electrical Inc. Beaver  
One Tuscarawas Road, Beaver, PA15009, USA

## NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Moulded Case Circuit-breaker  
L630E, L630S, L630H, HMCPL See the Appendix

## THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 14048.2-2008

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification(REF NO. CNCA-C03-02:2014).

Date of issue: Mar.09, 2015      Date of expiry: Mar.01, 2020

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.22, 2008

This certificate can be verified through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://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 1094126



# 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: 2008010307273172

纸号: 1094126

L630E, L630S, L630H, HMCPL

热磁式:  $U_e$ : AC240V/415V/690V; DC250V;  $I_n$ : 250A, 300A, 320A, 350A, 400A, 500A, 600A, 630A;

电子式:  $U_e$ : AC240V/415V/690V;  $I_n$ : 250A, 400A, 600A, 630A;

L630E:

AC240V:  $I_{cs}=65kA$ ,  $I_{cu}=65kA$ ; AC415V:  $I_{cs}=35kA$ ,  $I_{cu}=35kA$ ;

AC690V:  $I_{cs}=6kA$ ,  $I_{cu}=12kA$ ; DC250V:  $I_{cs}=22kA$ ,  $I_{cu}=22kA$ ;

L630S:

AC240V:  $I_{cs}=85kA$ ,  $I_{cu}=85kA$ ; AC415V:  $I_{cs}=50kA$ ,  $I_{cu}=50kA$ ;

AC690V:  $I_{cs}=10kA$ ,  $I_{cu}=20kA$ ; DC250V:  $I_{cs}=22kA$ ,  $I_{cu}=22kA$ ;

L630H:

AC240V:  $I_{cs}=100kA$ ,  $I_{cu}=100kA$ ; AC415V:  $I_{cs}=70kA$ ,  $I_{cu}=70kA$ ;

AC690V:  $I_{cs}=13kA$ ,  $I_{cu}=25kA$ ; DC250V:  $I_{cs}=42kA$ ,  $I_{cu}=42kA$ ;

使用类别: A 类

极数: 3P, 4P

HMCPL:

AC240V:  $I_{cs}=100kA$ ,  $I_{cu}=100kA$ ; AC415V:  $I_{cs}=70kA$ ,  $I_{cu}=70kA$ ;

AC690V:  $I_{cs}=13kA$ ,  $I_{cu}=25kA$ ; DC250V:  $I_{cs}=42kA$ ,  $I_{cu}=42kA$ ;

使用类别: A 类

极数: 3P

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>

