



产品认证证书

证书编号: CQC16003150133

申请人名称及地址

I. L. M. E. SpA

Via Marco Antonio Colonna, 9 20149 Milan (MI) - Italy (意大利)

制造商名称及地址

I. L. M. E. SpA

Via Marco Antonio Colonna, 9 20149 Milan (MI) - Italy (意大利)

生产企业名称及地址

I. L. M. E. SpA (V025413)

Via Bovisasca, 30-20026 Novate Milanese (MI) - Italy (意大利)

产品名称和系列、规格、型号

电连接器

见附件

产品标准和技术要求

GB/T 34989-2017

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 CQC11-462222-2011 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2020 年 11 月 30 日

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: 2016 年 08 月 01 日

主任: _____

陆梅



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>

C 0439570



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC16003150133

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

I.L.M.E.SpA
Via Marco Antonio Colonna,9 20149 Milan(MI)-Italy

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

I.L.M.E.SpA
Via Marco Antonio Colonna,9 20149 Milan(MI)-Italy

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

I.L.M.E.SpA (V025413)
Via Bovisasca,30-20026 Novate Milanese (MI)-Italy

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Electrical Connectors
See Appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 34989-2017

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 CQC11-462222-2011 .

Valid from: Nov.30,2020

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

Date of original issued: Aug.01,2016

President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0439570



产品认证证书

附 录

证书编号: CQC16003150133

第 1 页 共 3 页

纸 号: 439570

电连接器

CKS 04 10A 400V 6kV 3; CKS 03 10A 400V 6kV 3; JCKS 03 10A 400V 6kV 3;
JCKS 04 10A 400V 6kV 3; JKS 03 10A 400V 6kV 3; JKS 04 10A 400V 6kV 3;
CQ 12 10A 400V 6kV 3; CX 01 J 10A 400V 6kV 3; CX 02 J 10A 400V 6kV 3; CX
01 B 10A 50Vac/120Vdc 0.8kV 3; CX 17 D 10A 160V 2.5kV 3; CD 64 10A 250V
4kV 3; CD 08 10A 50Vac/120Vdc 0.8kV 3; CD 40 10A 250V 4kV 3; CD 07 10A
250V 4kV 3; CD 07 N 10A 250V 4kV 3; CD 15 10A 250V 4kV 3; CD 25 10A 250V
4kV 3; CD 25 Z 10A 250V 4kV 3; CDD 24 10A 250V 4kV 2; CDD 38 10A 250V 4kV
2; CDD 42 10A 250V 4kV 2; CDD 72 10A 250V 4kV 2; CDD 72 N 10A 250V 4kV
2; CDD 108 10A 250V 4kV 2; CDD 108 N 10A 250V 4kV 2; CK 03 10A 230/400V
4kV 3; CK 04 10A 230/400V 4kV 3; JCK 03 10A 230/400V 4kV 3; JCK 04 10A
230/400V 4kV 3; JK 03 10A 230/400V 4kV 3; JK 04 10A 230/400V 4kV 3; CT 40 L
10A 250V 4kV 3; CT 40 R 10A 250V 4kV 3; CT 64 L 10A 250V 4kV 3; CT 64 R 10A
250V 4kV 3; CTS 40 L 10A 250V 4kV 3; CTS 40 R 10A 250V 4kV 3; CTS 64 L 10A
250V 4kV 3; CTS 64 R 10A 250V 4kV 3; CX 12 D 10A 250V 4kV 2; CX 02 B 10A
50Vac/120Vdc 0.8kV 3; CX 04 B 10A 50Vac/120Vdc 0.8kV 3; CDS 09 10A 400V 6kV 3;
CDS 18 10A 400V 6kV 3; CDS 27 10A 400V 6kV 3; CDS 27 N 10A 400V 6kV 3; CDS
42 10A 400V 6kV 3; CDS 42 N 10A 400V 6kV 3; JDS 09 10A 400V 6kV 3; JDS 18 10A
400V 6kV 3; JDS 27 10A 400V 6kV 3; JDS 27 N 10A 400V 6kV 3; JDS 42 10A 400V
6kV 3; JDS 42 N 10A 400V 6kV 3 无分断能力 固定连接器 I 类 不带联锁 螺纹端子连
接 -40℃~+125℃ 无负载 500 次操作循环 灼热丝 850℃ 球压 125℃ 针焰 10s PTI175;

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任:

陆梅



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>



产品认证证书

附录

证书编号: CQC16003150133

第 2 页 共 3 页

纸 号: 439570

CKS 03 RY 10A 400V 4kV 3; CKS 04 RY 10A 400V 4kV 3; CK 03 RY 10A 230V/400V 4kV 3;

CK 04 RY 10A 230V/400V 4kV 3 无分断能力 固定连接器 I 类 不带联锁 螺纹端子连接 -40℃~+180℃ 无负载 500 次操作循环 灼热丝 850℃ 球压 180℃ 针焰 10s PTI175;

RDD 24 10A 250V 4kV 2; RDD 42 10A 250V 4kV 2; RDD 72 10A 250V 4kV 2; RDD 108 10A 250V 4kV 2 无分断能力 固定连接器 I 类 不带联锁 压接连接 -40℃~+125℃ 污染等级 2 无负载 500 次操作循环 灼热丝 850℃ 球压 125℃ 针焰 10s PTI175;

CDSH 06 NC 10A 250V 6kV 3 (mated)/6A 250V 6kV 3 (female unmated); CDSH 09 10A 400V 6kV 3; CDSH 18 10A 400V 6kV 3; CDSH 27 10A 400V 6kV 3; CDSH 27 N 10A 400V 6kV 3; CDSH 42 10A 400V 6kV 3; CDSH 42 N 10A 400V 6kV 3; JDSH 09 10A 400V 6kV 3; JDSH 18 10A 400V 6kV 3; JDSH 27 10A 400V 6kV 3; JDSH 27 N 10A 400V 6kV 3; JDSH 42 10A 400V 6kV 3; JDSH 42 N 10A 400V 6kV 3; CKSH 03 10A 400V 4kV 3; CKSH 04 10A 400V 4kV 3; JKSH 03 10A 400V 4kV 3; JKSH 04 10A 400V 4kV 3 无分断能力 固定连接器 I 类 不带联锁 非螺纹式夹紧装置 -40℃~+125℃ 污染等级 3 无负载 500 次操作循环 灼热丝 850℃ 球压 125℃ 针焰 10s PTI175;

CX 08 D5 10A 50V 0.8kV 3; CX 08 D5...2 10A 50V 0.8kV 3; CX 08 D5G 10A 50V 0.8kV 3; CX 08 D5G...2 10A 50V 0.8kV 3; RX 08 D5 10A 50V 0.8kV 3; RX 08 D5...2 10A 50V 0.8kV 3; RX 08 D5G 10A 50V 0.8kV 3; RX 08 D5G...2 10A 50V 0.8kV 3 无分断能力 固定连接器 I 类 不带联锁 压接连接 -40℃~+85℃ 污染等级 3 无负载 500 次操作循环 灼

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任:

陆梅



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>



产品认证证书

附 录

证书编号: CQC16003150133

第 3 页 共 3 页

纸 号: 439570

热丝 850℃ 球压 125℃ 针焰 10s PTI175;

CX 42 D 10A 150V 2.5kV 3; CQ 07 10A 400V 6kV 3; CQ 17 10A 160V 2.5kV 3; RD 40 10A 250V 4kV 3; RD 64 10A 250V 4kV 3 无分断能力 固定连接器 I 类 不带联锁 压接连接 -40℃~+125℃ 污染等级 3 无负载 500 次操作循环 灼热丝 850℃ 球压 125℃ 针焰 10s PTI175。

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任:

陆梅



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>