

PID:
03011000
CID:
C.1993.5534

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

**ABB STOTZ-KONTAKT GMBH
EPPELHEIMER STRASSE 82
69123 HEIDELBERG
DE - Germany**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

**Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel "Regolamento
IMQ - Certificazione
prodotto" ed è relativo ai
prodotti descritti
nell'Allegato al presente
certificato.**



per i seguenti prodotti

**Interruttori automatici di
sovracorrente per usi domestici
e similari
(Serie SH 200L)**

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by "IMQ
Rules - Product Certification"
and is relevant to the products
listed in the annex to this
certificate.*

for the following products

*Circuit breakers for overcurrent
protection for hous. installations
(Serie SH 200L)*

Emesso il | Issued on:

2006-03-28

Data di aggiornamento | Updated on

2006-11-09

Sostituisce | Replaces

2006-03-28


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2006-03-28

Data di aggiornamento / Updated on 2006-11-09

Sostituisce / Replaces 2006-03-28

Prodotto | Product

Interruttori automatici di sovracorrente per usi domestici e simili
Circuit breakers for overcurrent protection for hous. installations

Concessionario | Licence Holder

ABB STOTZ-KONTAKT GMBH
EPPELHEIMER STRASSE 82
69123 HEIDELBERG
DE - Germany

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.C0004C CLABBS.C
PI.F0006F C01895704

69123 HEIDELBERG
4200 283 PORTO

Germany
Portugal

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme

EN 60898-1:2003 + A1:2004 + A11:2005
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 73/23/CEE e successive modifiche.

Standards

EN 60898-1:2003 + A1:2004 + A11:2005
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 73/23/EEC and further amendments.

Rapporti | Test Reports

03LG00012

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series **SH 200L**
Corrente nominale | Rated current **6;10;13;16;20;25;32;40A**
Corrente intervento istantaneo | Tripping current **tipo B / Type B**
Natura dell'alimentazione | Nature of supply **c.a. / a.c.**
Frequenza | Frequency **50/60Hz**
Potere nominale di corto-circuito | Short circuit breaking capacity **4500A**
Classe di energia specifica passante | Energy limiting class **cl. 3**
Tipo di installazione | Type of installation **quadro / panel**
Potere di chiusura e di interruzione nominale di un polo singolo | Rated making and breaking capacity of an individual pole (Icn1) **4500A**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.G003VS

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **SH 201L**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SH 201L**
Numero di poli | Number of poles **1P**
Corrente nominale | Rated current **6A;10A;13A;16A;20A;25A;32A;40A**

Tensione nominale | Rated voltage **230/400V**

AR.G003VT

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **SH 201-NAL**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SH 201-NAL**
Numero di poli | Number of poles **1P+N**
Corrente nominale | Rated current **6A;10A;13A;16A;20A;25A;32A;40A**
Tensione nominale | Rated voltage **230V**

AR.G003VU

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **SH 202L**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SH 202L**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **6A;8A;10A;13A;16A;20A;25A;32A;40A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.G003VV

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **SH 203L**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SH 203L**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **6A;10A;13A;16A;20A;25A;32A;40A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.G003VW

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **SH 203-NAL**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SH 203-NAL**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **6A;10A;13A;16A;20A;25A;32A;40A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.G003VX

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **SH 204L**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SH 204L**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **6A;10A;13A;16A;20A;25A;32A;40A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.G000GG

BTG.030100.DA1Q

Diritti serie IMQ derivate - 0301 - Interruttori automatici di sovracorrente per usi domestici e similari |
IMQ derived series - 0301 - Circuit breakers for overcurrent protection for household and similar
installation

1


IMQ S.p.A.