

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

for the following products

**Interruttori automatici di
sovracorrente per usi domestici
e similari
(Serie S200)**

*Circuit breakers for overcurrent
protection for hous. installations
(Series S200)*

*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.*

Emesso il / Issued on:

2004-11-09

Data di aggiornamento / Updated on

2008-04-04

Sostituisce / Replaces

2005-03-31


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2004-11-09
Data di aggiornamento / Updated on 2008-04-04
Sostituisce / Replaces 2005-03-31

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
EPELHEIMER STRASSE 82
69123 HEIDELBERG
DE - Germany

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

P1.C0004C CLABBS.C

69123 HEIDELBERG

Germany

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. 2006/95/CE

Standards

EN 60898-1:2003 + A1:2004 + A11:2005
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

03AI00001

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **S200**
Corrente nominale / Rated current **0,5;1;1,6;2;3;4;6;8;10;16;20;25;32;40;50;63A**
Corrente intervento istantaneo / Tripping current **tipo D / type D**
Natura dell'alimentazione / Nature of supply **c.a. / a.c.**
Frequenza / Frequency **50Hz**
Potere nominale di corto-circuito / Short circuit breaking capacity **6000A**
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) **6000A**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.E0081R

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0981**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **0,5A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E0081X

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0011**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **1A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E0081Y

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0971**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **1,6A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E0081Z

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0021**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **2A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E00810

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0031**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **3A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E00811

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0041**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **4A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E00812

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0061**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **6A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E00813

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0081**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **8A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E00814

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS251001R0101**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **10A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400V**

AR.E00816

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S201**

<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS251001R0161
<i>Numero di poli Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	16A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230/400V
<hr/>	
<i>AR.E008J7</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S201
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS251001R0201
<i>Numero di poli Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	20A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230/400V
<hr/>	
<i>AR.E008J8</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S201
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS251001R0251
<i>Numero di poli Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	25A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230/400V
<hr/>	
<i>AR.E008J9</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S201
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS251001R0321
<i>Numero di poli Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	32A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230/400V
<hr/>	
<i>AR.E008JA</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S201
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS251001R0401
<i>Numero di poli Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	40A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230/400V
<hr/>	
<i>AR.I00464</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S201
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS251001R0501
<i>Numero di poli Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	50A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230/400V
<hr/>	
<i>AR.I00465</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S201
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS251001R0631
<i>Numero di poli Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	63A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	230/400V
<hr/>	
<i>AR.E008IT</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S202
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS252001R0981
<i>Numero di poli Number of poles</i>	2P
<i>Corrente nominale Rated current</i>	0,5A
<i>Tensione nominale Rated voltage</i>	400V
<hr/>	
<i>AR.E008H7</i>	
<i>Marca Trade mark</i>	ABB
<i>Riferimento di tipo Type reference</i>	S202
<i>Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference</i>	2CDS252001R0011
<i>Numero di poli Number of poles</i>	2P

Corrente nominale | Rated current **1A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008H8

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202L**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252001R0971**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **1,6A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008H9

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202L**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252001R0021**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **2A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HA

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252001R0031**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **3A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HB

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202L**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252001R0041**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **4A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HC

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252701R0061**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **6A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HD

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252701R0081**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **8A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HE

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252701R0101**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **10A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HF

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS252701R0131**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **13A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HG

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS252701R0161**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **16A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HH

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS252701R0201**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **20A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HI

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS252001R0251**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **25A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HJ

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS252001R0321**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **32A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HK

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS252001R0401**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **40A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.I00466

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS252001R0501**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **50A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.I00467

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS252001R0631**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **63A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008IU

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0981**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **0,5A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008IL

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0011**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **1A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HM

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0971**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **1,6A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HV

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0021**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **2A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HO

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0031**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **3A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HP

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0041**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **4A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HQ

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0061**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **6A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HR

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0081**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **8A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HS

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253001R0101**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **10A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E008HU

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253001R0161**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **16A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HV

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253001R0201**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **20A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HW

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253001R0251**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **25A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HX

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253001R0321**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **32A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E008HY

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253001R0401**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **40A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.I00468

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253001R0501**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **50A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.I00469

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253001R0631**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **63A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.I0046C

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203Na**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253802R0501**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **50A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.I0046D

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S203Na**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS253802R0631**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**

Corrente nominale | Rated current **63A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081W

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0981**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **0,5A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081D

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0011**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **1A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081E

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0971**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **1,6A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081F

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0021**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **2A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081G

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0031**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **3A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081H

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0041**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **4A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081I

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0061**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **6A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081J

Marca | Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo | Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **2CDS254001R0081**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **8A**
Tensione nominale | Rated voltage **400V**

AR.E0081X

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0101**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **10A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E0081M

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0161**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **16A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E0081N

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0201**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **20A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E0081O

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0251**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **25A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E0081P

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0321**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **32A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.E0081Q

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0401**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **40A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.I0046A

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0501**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **50A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.I0046B

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254001R0631**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **63A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.I0046E

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203Na**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253804R0501 ***
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **50A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.10046F

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S203Na**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS253804R0631 ***
Numero di poli / Number of poles **3P+N**
Corrente nominale / Rated current **63A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.10046G

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254708R0501 ***
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **50A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

AR.10046H

Marca / Trade mark **ABB**
Riferimento di tipo / Type reference **S204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **2CDS254708R0631 ***
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **63A**
Tensione nominale / Rated voltage **400V**

Ulteriori informazioni | Additional Information

- * Versione ad imballo multiplo
- * Unpacked version

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.E001B6

BTI.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.