

**EC Declaration of Conformity
EG-Konformitätserklärung**

The undersigned, representing the following supplier
Der Unterzeichnete als Repräsentant des nachstehenden
Anbieters
Rockwell Automation
Buchserstr. 7
CH-5000 Aarau, Switzerland

and the authorised representative established within the
Community
und der Bevollmächtigte in der Gemeinschaft
Rockwell Automation
Zweigniederlassung der Rockwell International GmbH
Düsselberger Str. 15
D-42781 Haan, Germany

Herewith declare that the Products:

**4-Pole Contactors, 4-Pole Safety Contactors, 4-Pole Safety
Contactors with Auxiliary Contact Block (bifurcated contacts)**
4-polige Schütze, 4-polige Sicherheitsschütze, 4-polige Sicher-
heitsschütze mit Hilfskontakt-Block (geschlitzte Kontakte)

erklären hiermit, dass die Produkte:

Product identification (brand and
catalogue number/part number):

Allen-Bradley 100 – C * * * * , 100S – C * * * *
Allen-Bradley 100S – C * * * * BC
(reference the attached list of catalogue suffix numbers)

Typenbezeichnung (Marke und
Katalognummer/Artikelnummer):

Allen-Bradley 100 – C * * * * , 100S – C * * * *
Allen-Bradley 100S – C * * * * BC
(siehe beigefügte Liste der Katalog-Suffixnummern)

are in conformity with the provisions of the following EC Directive(s) when installed in accordance with the
installation instructions contained in the product documentation:

mit den Bestimmungen der nachstehenden EU-Richtlinie(n) übereinstimmen, soweit sie gemäß den Montage- und
Betriebsvorschriften, wie in der Produkt-Dokumentation angegeben, installiert sind:

73/23/EEC Low Voltage Directive as amended by 93/68/EEC
73/23/EWG Niederspannungsrichtlinie und deren Ergänzung 93/68/EWG
89/336/EEC EMC Directive as amended by 92/31/EEC and 93/68/EEC
89/336/EWG EMV-Richtlinie und deren Ergänzungen 92/31/EWG und 93/68/EWG

and that the standards and/or technical specifications referenced below have been applied:

und dass die nachstehend angeführten Normen und/oder normativen Dokumente angewandt wurden:

EN 60947-1:1999 Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules
(incl. A1:2000 and A2:2001) Niederspannungsschaltgeräte - Teil 1: Allgemeine Festlegungen
EN 60947-4-1:2001 Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-1: Electromechanical
(incl. A1:2002) contactors and motor starters
Niederspannungsschaltgeräte - Teil 4-1: Elektromechanische Schütze und
Motorstarter
EN 60947-5-1:1997 Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-1: Electromechanical
(incl. A1:1999 and A12:1999 control circuit devices
and A2:2000) Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-1: Elektromechanische Steuergeräte

Year of CE-marking /Jahr der CE-Kennzeichnung: 2004

Supplier:
Anbieter:

Authorised Representative in the Community:
Der Bevollmächtigte in der Gemeinschaft:



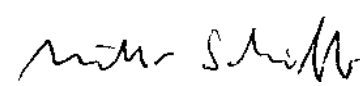
i. V.

Signature / Unterschrift

Name/Name: Dieter Scheel
Position/Stellung: Manager Approvals and Standards
Date/Datum: 08-Feb-2004

i. V.

Signature / Unterschrift


Name/Name: Viktor Schiffer
Position/Stellung: Engineering Manager
Date/Datum: 10-Feb-2004

4-Pole Contactors, 4-Pole Safety Contactors Catalogue Number Explanation
Erklärung der Katalognummern der 4-poligen Schütze und der 4-poligen
Sicherheitsschütze

100 – C	*	*	*
100S – C	*	*	*
1	2	3	4

Position Position	Catalogue No. Suffix Katalog-Nr. Suffix	Options/Descriptions Optionen/Bezeichnung
1	100 – C	<i>Base Catalogue Number of Contactor</i> Basis-Katalognummer des Schützes
	100S – C	<i>Base Catalogue Number of Safety Contactor</i> Basis-Katalognummer des Sicherheitsschützes
2	40, 90	<i>Contactor size, Schützgröße</i>
3	<i>one or two or three letters</i> ein oder zwei oder drei Buchstaben	<i>AC coil code, AC-Spulen Code (12V/50Hz575V/50 Hz)</i> <i>AC coil code, AC-Spulen Code (12V/60Hz600V/60 Hz)</i> <i>DC coil code, DC-Spulen Code (9V/DC255V/DC)</i>
4	200, 400	<i>Contact Configuration</i> Kontaktkonfiguration

4-Pole Safety Contactors with Auxiliary Contact Block (bifurcated contacts)
Catalogue Number Explanation
Erklärung der Katalognummern der 4-poligen Sicherheitsschütze mit
Hilfskontakt-Block (geschlitzte Kontakte)

100S – C	*	*	* BC
1	2	3	4

Position Position	Catalogue No. Suffix Katalog-Nr. Suffix	Options/Descriptions Optionen/Bezeichnung
1	100S – C	<i>Base Catalogue Number of Safety Contactor</i> Basis-Katalognummer des Sicherheitsschützes
2	40, 90	<i>Contactor size, Schützgröße</i>
3	<i>one or two or three letters</i> ein oder zwei oder drei Buchstaben	<i>AC coil code, AC-Spulen Code (12V/50Hz575V/50 Hz)</i> <i>AC coil code, AC-Spulen Code (12V/60Hz600V/60 Hz)</i> <i>DC coil code, DC-Spulen Code (9V/DC255V/DC)</i>
4	302, 402, 304, 404, 311, 411, 322, 422	<i>Contact Configuration</i> Kontaktkonfiguration