

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:

erklären hiermit, dass die Produkte:

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

Typenbezeichnung (Marke und
Katalognummer/Artikelnummer):

MCS Mounting system: Busbar components

MCS Montagesystem: Sammelschienenkomponenten

Allen-Bradley 141A-T..., -B..., -V...

(reference the attached list of catalogue numbers)

Allen-Bradley 141A-T..., -B..., -V...

(siehe beigefügte Liste der Katalognummern)

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 60439-1: 1999

Low-voltage switchgear and controlgear assemblies

Part 1: Type-tested and partially type-tested assemblies

Niederspannung-Schaltgerätekombinationen

Teil 1: Typgeprüfte und partiell typgeprüfte Kombinationen

EN 60999-1: 2000

Connecting devices – Electrical copper conductors - Safety requirements for
screw-type and screwless-type clamping units

Verbindungsmaterial – Elektrische Kupferleiter - Sicherheitsanforderungen für
Schraubklemmstellen und schraubenlose Klemmstellen

IEC 60999-2: 1995

Connecting devices; Safety requirements for screw-type and screwless-type
clamping units for electrical copper conductors –Part 2: particular
requirements for conductors from 35 mm² up to 300 mm²

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

2002

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: 04-Jul-2002

i.V.



Signature / Unterschrift

Name/Name: Viktor Schiffer

Position/Stellung: Engineering Manager

Date/Datum: 04-Jul-2002

Catalogue number Katalognummer	Series ¹ Serie ¹	Description Bezeichnung
141A-BK...		<i>Terminal cover</i> Klemmenabdeckung
141A-BS..., -BC...		<i>Busbar covers and shrouds</i> Stromschienenabdeckungen
141A-TR...		<i>Busbar supports</i> Sammelschienträger
141A-TR...E		<i>End covers for busbar supports</i> Endabdeckungen für Sammelschienträger
141A-VS116, 141A-VS216, 141A-VS135, 141A-VS235		<i>Supply terminals</i> Anschlussklemmen
141A-VS170, 141A-VS270 141A-VN..., 141A-VM...		<i>Supply terminals</i> Anschlussklemmen
141A-VC...		<i>Busbar connectors</i> Stromschienenverbinder

- 1) *If no series number is given, then all series are covered*
 1) Bei fehlender Angabe einer Serie gilt die Erklärung für alle Serien