

## **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 Standard Busbar Modules and Accessories**

**MCS Standard Gerätemodule und Zubehör**

**Allen-Bradley 141A-G..., -F..., -AH..., -AP..., -AS..., -AK**  
(reference the attached list of catalogue numbers)

**Allen-Bradley 141A-G..., -F..., -AH..., -AP..., -AS..., -AK**  
(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 mm<sup>2</sup> up to 300 mm<sup>2</sup>

---

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

<b>Catalogue number</b> <b>Katalognummer</b>	<b>Series <sup>1</sup></b> <b>Serie <sup>1</sup></b>	<b>Description</b> <b>Bezeichnung</b>
<i>141A-G...</i>		<i>MCS Standard Busbar Modules with wire connections</i> MCS Standard Gerätemodule mit Leiterverbindungen
<i>141A-F...</i>		<i>MCS Standard Busbar Modules with terminals</i> MCS Standard Gerätemodule mit Klemmen
<i>141A-AH...</i>		<i>Top hat (DIN) rails</i> Tragschienen
<i>141A-AP...</i>		<i>Plug-in connectors</i> Steuerstecker
<i>141A-AS...</i>		<i>Spacer modules</i> Abstandsmodule
<i>141A-AK</i>		<i>Connection clip</i> Verbindungs-Clip

1) *If no series number is given, then all series are covered*

1) Bei fehlender Angabe einer Serie gilt die Erklärung für alle Serien