

**EU-Konformitätserklärung  
EU Declaration of Conformity**

Dokument-Nr. / Document No. **DE PA5600 160311 001 ISS 01**

Hersteller / Manufacturer **Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Anschrift / Address **Klingenbergstr. 16  
32758 Detmold, Germany**

Gegenstand der Erklärung / Object of the declaration **RS 30, RS 32, RSO31 und RSO 30 Relaiskoppler  
RS 30, RS 32, RSO31 and RSO 30 relay modules**

Fortsetzung auf Seite 2 / Continued on page 2

Der Hersteller erklärt in alleiniger Verantwortung, dass der oben beschriebene Gegenstand mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinien übereinstimmt: / The manufacturer attests, in sole-responsibility, that the object of the declaration described above is in conformity with the essential requirements of directive(s):

	Richtlinie / Directive	gültig bis / valid until	gültig ab / valid from	Bezug Amtsblatt / Reference OJ
<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungsrichtlinie (NSR) / Low Voltage Directive (LVD)	2006/95/EG 2014/35/EU	19.4.2016	20.4.2016	L 96/ 357-374
	Datum der CE-Kennzeichnung / Date when CE marking was affixed	16		
<input checked="" type="checkbox"/> Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) / Electromagnetic Compatibility (EMC)	2004/108/EG 2004/108/EC 2014/30/EU	19.4.2016	20.4.2016	L 96/ 79-106
<input type="checkbox"/> Funkanlagen und Telekommunikationseinrichtungen (FuTKEE) Funkanlagenrichtlinie (RED) / Radio and Telecommunication Terminal Equipment (RTTE) Radio Equipment Directive (RED) /	1999/5/EG 1999/5/EC 2014/53/EU			L 153/ 62-106
<input type="checkbox"/> Maschinenrichtlinie (MRL) / Mechanical Equipment – Machinery (MAD)	2006/42/EG 2006/42/EC			L 157/ 24-86
<input type="checkbox"/> ATEX-Richtlinie (ATEX)/ ATEX Directive (ATEX)	94/9/EG 94/9/EC 2014/34/EU	19.4.2016	20.4.2016	L 96/ 309-356
Kennzeichnung (Gerätegruppe, Kategorie, Atmosphäre) / Marking (Equipment Group, Category, Atmosphere)				

## EU-Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Dokument-Nr.  
Document No.

DE PA5600 160311 001 ISS 01

Verweis auf die angewandten relevanten harmonisierten Normen oder Bestimmungen aufgrund derer die Konformität erklärt: / References to the relevant harmonised standards used, or references to the specifications in relation to which conformity is declared:

NSR / LVD:  
EN 50178:1997

EMV / EMC:  
EN 61000-6-2:2005  
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Gegenstand der Erklärung (Fortsetzung von Seite 1)/  
Object of the declaration (continued from page 1)

Art.-Bez.	Best.-Nr.	Art.-Bez.	Best.-Nr.	Art.-Bez.	Best.-Nr.
Typ	Order No.	Typ	Order No.	Typ	Order No.
RS 30 24VDC LD BL/SL 1U	1100210000	RS 30 115VAC LD LP 1A	1102121001	RS32 24 VDC SAFETY	8872160000
RS 30 24VDC LD BL/SL 1U	1100220000	RS 30 230VAC LD LP 1A	1102211001	RS32 24 VDC SAFETY	8872160000
RS 30 24VDC BL/SL 1U	1100260000	RS 30 230VAC LD LP 1A	1102221001	RS 32 24VDC LD LP 2U	9406121001
RS 30 24VUC BL/SL 1U	1100360000	RS 30 230VAC LP 1A	1102261001	RS 32 24VDC LD LP 2U	9406121001
RS 30 48VDC LD BL/SL 1U	1100410000	RS 32 24-48VUC LD LP 2U	1122661001	RS 32 24VUC LD LP 2U	9406221001
RS 30 48VDC LD BL/SL 1U	1100420000	RS 32 115-230VUC LD 2U	1122761001	RS 32 24VUC LD LP 2U	9406221001
RS 30 115VUC BL/SL 1U	1100760000	RS 30 240VAC LD LP 1A	1128511001	RS 32 48VDC LD LP 2U	9406321001
RS 30 230VAC BL/SL 1U	1100860000	RS 30 12VDC LD LP 1A	1129421001	RS 32 48VDC LD LP 2U	9406321001
RS 30 24VDC LD LP 1R	1100911001	RS 30 12VDC BL/SL 1U	1129660000	RS 32 115VUC LD LP 2U	9406621001
RS 30 24VDC LD LP 1R	1100921001	RS 30 115VDC LD LP 1A	1155121001	RS 32 115VUC LD LP 2U	9406621001
RS 30 24VDC LP 1R	1100961001	RS 30 5VTTL BL/SL 1R	1167660000	RS 32 230VUC LD LP 2U	9406721001
RS 30 24VDC LD LP 1A	1101611001	RS 30 5VTTL BL/SL 1R	1167660000	RS 32 230VUC LD LP 2U	9406721001
RS 30 24VDC LD LP 1A	1101621001	RS 30 5VTTL BL/SL 1A	1167760000	RSO31-OAC24/F	9430320000
RS 30 24VDC LP 1A	1101661001	RS 30 5VTTL BL/SL 1A	1167760000	RSO31-ODC05/F	9430620000
RS 30 24VUC LD LP 1A	1101711001	RS 30 24VDC LD LP 1U	1181511001	RSO31-ODC24/F	9430820000
RS 30 24VUC LD LP 1A	1101721001	RS 30 24VDC LD LP 1U	1181521001	RS32-B 230VCA 2RT	9437570000
RS 30 48VDC LD LP 1A	1101811001	RS 32 24VDC LD LPA 2U	1182060000	RSO 30/DV 5-24V CC/SC	9443100000
RS 30 48VDC LD LP 1A	1101821001	RS 30S 24VDC LD 1U	8258590000	RSO 30/DV 5-24V CC/SA	9443110000
RS 30 48VUC LD LP 1A	1101921001	RS 32 24VDC LD LP 2U	8607480000	RSO 30/DZ 5-24V CC/SC	9443120000
RS 30 115VAC LD LP 1A	1102111001	RS30 24VDC 1U Ld ge	8615320000	RS 30-NV 24-48Vac/dc	9444020000

Detmold, 11.03.2016

Ort, Datum / place, date

Rechtsverbindliche Unterschrift / legally binding signature

Thomas Peter

Name und Funktion / name and function

Leiter Control & Instrumentation / Head of Control & Instrumentation

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit der genannten Richtlinie, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten. / This declaration certifies compliance with the indicated directive but no warranty of properties. The safety instructions of the accompanying product documentation shall be observe.