

EG-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./ 036 /10.18
Monat . Jahr:

Hersteller: Heinrich Kopp GmbH

Anschrift: Alzenauer Straße 68
D-63796 Kahl

Produktbezeichnung: Industrie-Steckdosenleisten PROFIversal, Art. Nr. 93..
Ausführung und Typen siehe Anlage 1

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

Nummer 2014/35/EG

Text 2014/35/EG Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

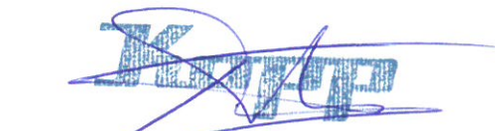
Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang

Anbringung der CE-Kennzeichnung ¹): 99

Aussteller: Heinrich Kopp GmbH

Ort, Datum: Kahl, den 10.10.2018

**Rechtsverbindliche
Unterschrift:**


Heinrich Kopp GmbH | Alzenauer Str. 68
63796 Kahl a. Main | www.kopp.eu

Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung.
Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschalten.

¹) Die Angabe der Jahrzahl ist nur nach der Niederspannungsrichtlinie erforderlich

Anlage 1 zur EG-Konformitätserklärung Dokument-Nr. 036

Art. Nr.	Schutzkontaktsystem	Artikelbezeichnung
9305 9345	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	5-fach Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz und Netzfilter
9308 9318	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	8-fach Steckdosenleiste
9309 9319	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	9-fach Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz und Netzfilter
9312 9322	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	12-fach Steckdosenleiste
9335 9375	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	5+5-fach Steckdosenleiste mit zwei getrennten Stromkreisen
9307 9327	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	7-fach Steckdosenleiste mit 2poligem Schalter (beleuchtet)
9317 9337	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	7-fach Steckdosenleiste für USV-Anwendung (I_N 10A)
9313	seitliche Schutzkontakte	6+6-fach Steckdosenleiste mit 2poligem Schalter
9316	seitliche Schutzkontakte	2+2+2-fach Steckdosenleiste mit 3 2poligem Schaltern
9302	seitliche Schutzkontakte	4-fach
9303	seitliche Schutzkontakte	3-fach
9306	seitliche Schutzkontakte	6-fach
9301.05	Profi-Versal 19 ⁴ mit 3 Stromkreisen und 5poligem Stecker	
9300 9310	seitliche Schutzkontakte Mitten-Schutzkontakt	Kundenspezifische Ausführung bestehend aus einzelnen bzw. mehreren Modulen der oben aufgeführten Typen
9320	Gerätesteckdose C13 (EN 60320-1)	Kundenspezifische Ausführung bestehend aus einzelnen bzw. mehreren Modulen der oben aufgeführten Typen jedoch Steckdosenmodul bzw. Module mit Gerätesteckdose C13 nach EN 60320-1
9805	seitliche Schutzkontakte	5-fach Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz und Netzfilter
9809	seitliche Schutzkontakte	9-fach Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz und Netzfilter
9307.04	seitliche Schutzkontakte	7-fach Steckdosenleiste
9307.99	seitliche Schutzkontakte	7-fach Steckdosenleiste
9305.99	seitliche Schutzkontakte	5-fach Steckdosenleiste
9326	seitliche Schutzkontakte	6-fach Steckdosenleiste mit Schalter und PowerCon Einspeisung

Nenndaten aller Typen: U_N 250V, I_N 16A oder 10A AC

Anschlußleitungen H05VV-F3G1,5mm² oder H05VV-F3G2,5mm²:

- mit Stecker nach DIN 49441-R2
- mit Kaltgerätestecker nach EN 60320-1, Typ C14
- mit offenen Leitungsenden
- mit Flachsteckhüllsen 4,8x0,8 oder 6,3x0,8
- Ausführung ohne Anschlußleitung
- mit Wielandstecker Typ GST 15iS S1 ZR1 WS