

EG-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./ 045 / 07.07
Monat . Jahr:

Hersteller: Heinrich Kopp GmbH

Anschrift: Alzenauer Straße 68
D-63796 Kahl

Produktbezeichnung: Schutzkontakt-Mehrfachsteckdosen Typenreihe UNOversal, MULTiversal
Ausführung und Typen siehe Anlage 1

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

Nummer 2006/95/EG und 89/336/EWG

Text 2006/95/EG: Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb
bestimmter Spannungsgrenzen
89/336/EWG: Elektromagnetische Verträglichkeit

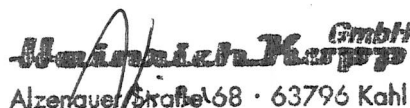
Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang

Anbringung der CE-Kennzeichnung ¹⁾: 00

Aussteller: Heinrich Kopp GmbH

Ort, Datum: Kahl, den 09.07.2007

**Rechtsverbindliche
Unterschrift:**


Heinrich Kopp GmbH
Alzenauer Straße 68 · 63796 Kahl

Schalter sind gegenüber elektromagnetischen Störungen unempfindlich und deshalb sind Störfestigkeitsprüfungen nicht erforderlich.

Elektromagnetische Störungen können bei Schaltern nur während der Schaltvorgänge erzeugt werden.

Da diese Störungen nicht fortwährend sind, sind Störaussendungsprüfungen nicht erforderlich.

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. 045

Seite 1/2

1. Schutzkontakt-Mehrfachsteckdosen UNOversal, MULTIVERSAL mit Komponenten die der Richtlinie 2006/95/EG entsprechen:

Art. Nr.	Artikelbezeichnung
1270	UNOversal 3fach, Zuleitung: 1mm ² ; 1,4m
1271	UNOversal 4fach, Zuleitung 1mm ² ; 1,4m
1272	UNOversal 7fach, Zuleitung 1mm ² ; 1,4m
1273	UNOversal 6fach mit 2poligem Geräteschalter, Zuleitung 1mm ² ; 1,4m
1274	UNOversal 3fach, Zuleitung: 1,5mm ² ; 3m oder 5m
1275	UNOversal 3fach mit 2poligem Geräteschalter, Zuleitung: 1mm ² ; 1,4m
2200	MULTIVERSAL 3fach mit 2poligem Geräteschalter, Zuleitung 1,5mm ² ; 1,4m
2201	MULTIVERSAL 6fach mit 2poligem Geräteschalter, Zuleitung 1,5mm ² ; 1,4m
2202	MULTIVERSAL 7fach, Zuleitung 1,5mm ² ; 1,4m
2214	MULTIVERSAL 3fach mit 2poligem Geräteschalter, ohne Zuleitung
2215	MULTIVERSAL 6fach mit 2poligem Geräteschalter, ohne Zuleitung
2208	MULTIVERSAL Premium 6fach mit 2poligem Geräteschalter, Zuleitung 1,5mm ² ; 1,4m
2216	MULTIVERSAL XXL 11fach , Zuleitung 1,5mm ² , 1,4m
2217	MULTIVERSAL XXL 10fach mit zweipoligem Geräteschalter, Zuleitung 1,5mm ² , 1,4m
2218	MULTIVERSAL XXL 9fach mit zwei 2poligen Geräteschaltern , Zuleitung 1,5mm ² , 1,4m
2225.01	MULTIVERSAL 6fach mit 2poligem Geräteschalter, Zuleitung 1,5mm ² ; 1,4m Mit 2 Gerätesicherungen F 6.3A

2. Schutzkontakt-Mehrfachsteckdosen UNOversal, MULTIVERSAL mit Komponenten die den Richtlinien 2006/95/EG und 89/336/EWG entsprechen:

Art. Nr.	Artikelbezeichnung
1279	UNOversal 3fach mit Geräteschutz - Überspannungsfiler, Zuleitung: 1mm ² ; 1,4m
1280	UNOversal 5fach mit Geräteschutz – Überspannungsfiler und 2 poligem Geräteschalter Zuleitung: 1mm ² ; 1,4m
1281	UNOversal 1+4fach Master – Slave mit Geräteschutz – Überspannungsfiler, Zuleitung: 1mm ² ; 1,4m
2203	MULTIVERSAL 1+4fach Master – Slave mit Geräteschutz – Überspannungsfiler, Zuleitung: 1,5mm ² ; 1,4m
2205	MULTIVERSAL 5fach mit Geräteschutz – Überspannungsfiler und 2 poligem Geräteschalter Zuleitung: 1,5mm ² ; 1,4m
2212	MULTIVERSAL Premium 5fach mit Geräteschutz – Überspannungsfiler und 2 poligem Geräteschalter, Zuleitung: 1,5mm ² ; 1,4m
2213	MULTIVERSAL Premium 1+4fach Master – Slave mit Geräteschutz – Überspannungsfiler, Zuleitung: 1,5mm ² ; 1,4m
2219	MULTIVERSAL XXL 1+7fach Master – Slave mit Geräteschutz-Überspannungsfiler und Netzfilter, Zuleitung 1,5mm ² , 1,4m

Anlage 1 zur EG-Konformitätserklärung Dokument-Nr. 045

Seite 2/2

2. Schutzkontakt-Mehrfachsteckdosen UNOversal, MULTiversal mit Komponenten die den Richtlinien 2006/95/EG und 89/336/EWG entsprechen:

Art. Nr.	Artikelbezeichnung
2220	MULTiversal XXL 8fach mit Geräteschutz-Überspannungsfiler und Netzfilter, Zuleitung 1,5mm ² , 1,4m
2221	MULTiversal XXL 7fach mit Geräteschutz-Überspannungsfiler, Netzfilter, und TAE - Absicherung Zuleitung: 1,5mm ² ; 1,4m
2222	MULTiversal XXL 7fach mit Geräteschutz-Überspannungsfiler, Netzfilter, und ISDN - Absicherung Zuleitung: 1,5mm ² ; 1,4m
2223	MULTiversal XXL 7fach mit Geräteschutz-Überspannungsfiler, Netzfilter, und Antennen - Absicherung Zuleitung: 1,5mm ² ; 1,4m

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

Alle Typen mit Shutter.

Alle Typen in verschiedenen Farben.