

Kopp

Elektrotechnik - Elektronik

EG-Konformitätserklärung

Dokument-Nr./ 003 /10.07
Monat . Jahr:

Hersteller: Heinrich Kopp GmbH

Anschrift: Alzenauer Straße 68
D-63796 Kahl

Produktbezeichnung: Einbau Leitungsschutzschalter MCB
Charakteristiken und Typen siehe Anlage 1

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

Nummer 2006/95/EG

Text Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen


Weitere Angaben über die Einhaltung dieser Richtlinie enthält Anhang

Anbringung der CE-Kennzeichnung ¹⁾: 95

Aussteller: Heinrich Kopp GmbH

Ort, Datum: Kahl, den 26.10.2007

**Rechtsverbindliche
Unterschrift:**


Heinrich Kopp
Alzenauer Straße 68 · 63796 Kahl

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. 003

Seite 1/2

Art.Nr.	Art. Bez.	Charakteristik	Nennstrom	Polzahl	Schaltvermögen
7201	MCB	C+D	1A	1-4p	10KA
7202	MCB	C+D	2A	1-4p	10KA
7203	MCB	C	3A	1p	10KA
7204	MCB	C+D	4A	1-4p	10KA
7205	MCB	C+D	0,5A	1-4p	10KA
7207	MCB	C	7A	1p	10KA
7208	MCB	C	8A	1p	10KA
7295	MCB	C	5A	1p	10KA
7206	MCB	B+C+D	6A	1-4p	10KA
7206	MCB	B+C	6A	1-4p	4,5KA
7206	MCB	B+C	6A	1-4p	6KA
7210	MCB	B+C+D	10A	1-4p	10KA
7210	MCB	B+C	10A	1-4p	4,5KA
7210	MCB	B+C	10A	1-4p	6KA
7213	MCB	B+C+D	13A	1-4p	10KA
7213	MCB	B+C	13A	1-4p	4,5KA
7213	MCB	B+C	13A	1-4p	6KA
7215	MCB	B+C+D	15A	1-4p	10KA
7216	MCB	B+C+D	16A	1-4p	10KA
7216	MCB	B+C	16A	1-4p	4,5KA
7216	MCB	B+C	16A	1-4p	6KA
7220	MCB	B+C+D	20A	1-4p	10KA
7220	MCB	B+C	20A	1-4p	4,5KA
7220	MCB	B+C	20A	1-4p	6KA
7225	MCB	B+C+D	25A	1-4p	10KA
7225	MCB	B+C	25A	1-4p	4,5KA
7225	MCB	B+C	25A	1-4p	6KA
7232	MCB	B+C+D	32A	1-4p	10KA
7232	MCB	B+C	32A	1-4p	4,5KA
7232	MCB	B+C	32A	1-4p	6KA
7235	MCB	B+C	35A	1-4p	10KA
7240	MCB	B+C	40A	1-4p	10KA
7240	MCB	B+C	40A	1-4p	4,5KA
7240	MCB	B+C	40A	1-4p	6KA
7250	MCB	B+C	50A	1-4p	10KA
7250	MCB	B+C	50A	1-4p	4,5KA
7250	MCB	B+C	50A	1-4p	6KA

Kopp

Elektrotechnik - Elektronik

Anlage 1 zur EG-Konformitätserklärung Dokument Nr. 003

Seite 2/2

Art.Nr.	Art. Bez.	Charakteristik	Nennstrom	Polzahl	Schaltvermögen
7263	MCB	B+C	63A	1-4p	10KA
7263	MCB	B+C	63A	1-4p	4,5KA
7263	MCB	B+C	63A	1-4p	6KA