
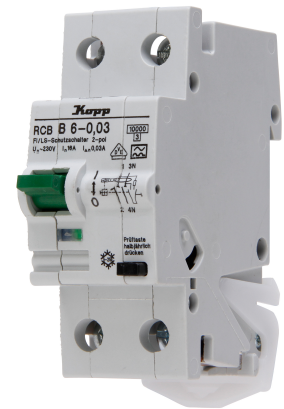


Clever sein.  
Kopp einschalten.

**Kopp**

Art.-Nr.	VE	PG	EAN
740615016	1	161	 4 008224 161572

FI/LS Kombination (RCB), 2-polig, B-Charakteristik, 6A/0,03A, Un 230VAC, nach DIN VDE 0664, EN 61009, bietet Überstrom-, Kurzschluss- und Personenschutz, speziell für den Einsatz in gefährdeten Wohn- und Arbeitsbereichen. Schutz bei indirekter und bedingt bei direkter Berührungsspannungsführender Teile. All-polig schaltend, A-Type, erfasst Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme



Technische Daten		740615016
Bemessungsspannung	230VAC	
Fehlerstrom-Typ	A	
Bemessungsfehlerschaltvermögen nach EN 60898	10kA	
Bemessungsfehlerschaltvermögen nach IEC 60947-2	10kA	
Frequenz	50/60 Hz	
Auslösecharakteristik	B	
Schutzart (IP)	IP20	
Stromstoßfestigkeit	250A (8/20µs)	
Bemessungsstrom + Bemessungsfehlerstrom	6 A / 30 mA	
Polzahl (gesamt)	2	
Anzahl der abgesicherten Pole	2	
Bemessungsspannung	230V	
Bemessungsstrom	6A	
Bemessungsfehlerstrom	0.03A	
Energiebegrenzungsklasse	3	
Mitschaltender Neutralleiter	Ja	
Überspannungskategorie	3	
Verschmutzungsgrad	2	
Breite in Teilungseinheiten	2	
Einbautiefe	70mm	



Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.

Heinrich Kopp GmbH | Alzenauer Straße 68 | 63796 Kahl/Main | Tel. +49 6188 40-0 | E-Mail: [vertrieb@kopp.eu](mailto:vertrieb@kopp.eu) | [www.kopp.eu](http://www.kopp.eu)