


Clever sein.
Kopp einschalten.

Kopp

Art.-Nr.	VE	PG	EAN
741315018	1	161	 4 008224 337298

FI/LS Kombination (RCB), 2-polig, B-Charakteristik, 13A/0,03A, Un 230VAC, nach DIN VDE 0664, EN 61009, bietet Überstrom-, Kurzschluss- und Personenschutz, speziell für den Einsatz in gefährdeten Wohn- und Arbeitsbereichen. Schützt bei indirekter und bei direkter Berührungsspannungsführender Teile. All-polig schaltend, A-Type, erfasst Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme



Technische Daten		741315018
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		13 A / 30 mA
Polzahl (gesamt)		2
Anzahl der abgesicherten Pole		2
Bemessungsspannung		230V
Bemessungsstrom		13A
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 | www.kopp.eu