


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. Schützt 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.