

ArtNr.	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. Schutzbei indirekter und bedingt bei direkter Berührungspannungsführender 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	В	
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 Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.