

Art.-Nr.	VE	PG	EAN
740610011	1	161	 4 008224 161930

FI/LS Kombination (RCB), 2-polig, B-Charakteristik, 6A/0,01A, 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		740610011
Bemessungsspannung		230VAC
Fehlerstrom-Typ		A
Bemessungsfehlerschaltvermögen nach IEC 60947-2		10kA
Frequenz		50/60 Hz
Auslösecharakteristik		B
Schutzart (IP)		IP20
Stromstoßfestigkeit		250A (8/20µs)
Bemessungsstrom + Bemessungsfehlerstrom		6 A / 10 mA
Polzahl (gesamt)		2
Anzahl der abgesicherten Pole		2
Bemessungsspannung		230V
Bemessungsstrom		6A
Bemessungsfehlerstrom		0.01A
Energiebegrenzungsklasse		3
Mitschaltender Neutralleiter		Ja
Überspannungskategorie		3
Verschmutzungsgrad		2
Breite in Teilungseinheiten		2
Einbautiefe		70mm

