

Art.-Nr.	VE	PG	EAN
742016011	1	161	 4 008224 337311

FI/LS Kombination (RCB), 2-polig, C-Charakteristik, 20A/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 Berührung spannungsführender Teile. Allpolig schaltend.



Technische Daten		742016011
Bemessungsspannung		230VAC
Fehlerstrom-Typ		A
Bemessungsfehlerschaltvermögen nach EN 60898		10kA
Bemessungsfehlerschaltvermögen nach IEC 60947-2		10kA
Frequenz		50/60 Hz
Auslösecharakteristik		C
Schutzart (IP)		IP20
Stromstoßfestigkeit		250A (8/20µs)
Bemessungsstrom + Bemessungsfehlerstrom		20 A / 30 mA
Polzahl (gesamt)		2
Anzahl der abgesicherten Pole		2
Bemessungsspannung		230V
Bemessungsstrom		20A
Bemessungsfehlerstrom		0.03A
Energiebegrenzungsklasse		3
Mitschaltender Neutralleiter		Ja
Überspannungskategorie		3
Verschmutzungsgrad		2
Breite in Teilungseinheiten		2
Einbautiefe		70mm

