

Art.-Nr.	VE	PG	EAN
751628014	1	161	 4 008224 161305

Fehlerstromschutzschalter (RCD), 2-polig, 16A/0,03A, Un 230VAC, nach DIN VDE 0664, EN 61008, A-Type, erfasst Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme.



Technische Daten		751628014
Bemessungsspannung	230 VAC	
Montageart	Unterputz	
Montageform	Schnellbefestigung	
Fehlerstrom-Typ	A	
Bemessungsfehlerschaltvermögen nach EN 60898	0.5kA	
Bemessungsfehlerschaltvermögen nach IEC 60947-2	0.5kA	
Stromstoßverlauf mit Wellenform	250A (8/20µs)	
Frequenz	50/60 Hz	
Schutzart (IP)	IP20	
Bemessungsstrom + Bemessungsfehlerstrom	16 A / 30 mA	
Teilungseinheiten (TE)	2TE	
Polzahl	2	
Bemessungsspannung	230V	
Bemessungsstrom	16A	
Bemessungsfehlerstrom	0.03mA	
Selektiver-Typ	Nein	
Kurzzeitverzögerter Typ	Nein	
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10kA	
Stoßstromfestigkeit	0.25kA	
Zusatzeinrichtungen möglich	Ja	
Breite in Teilungseinheiten	2	
Einbautiefe	70mm	

