


Art.-Nr.	VE	PG	EAN
751626012	1	161	 4 008224 161299

Fehlerstromschutzschalter (RCD), 2-polig, 16A/0,01A, Un 230VAC, nach DIN VDE 0664, EN 61008, A-Type, erfasst Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme.

Technische Daten		751626012
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 / 10 mA
Nennstrom		230V
Teilungseinheiten (TE)		2TE
Polzahl		2
Bemessungsspannung		230V
Bemessungsstrom		16A
Bemessungsfehlerstrom		0.01mA
Selektiver-Typ		Nein
Kurzzeitverzögerter Typ		Nein
Kurzschlussfestigkeit (Icw)		10kA
Stoßstromfestigkeit		0.25kA
Zusatzeinrichtungen möglich		Ja
Breite in Teilungseinheiten		2
Einbautiefe		70mm

