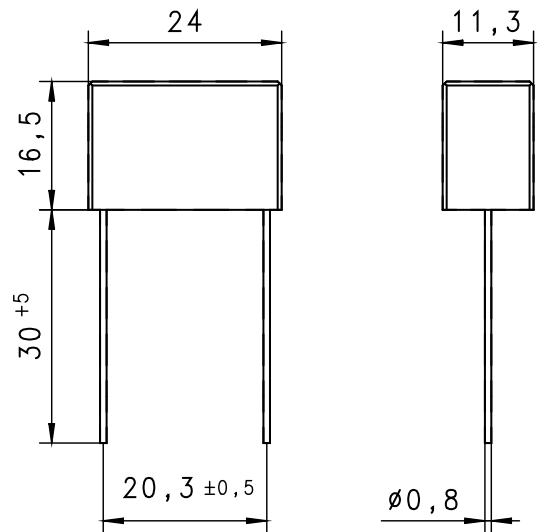




**TECHNISCHE DATEN**

Kapazität	0,047 - 0,47 $\mu$ F
Kapazitätstoleranz	$\pm$ 20%
Widerstandsbereich	22 - 470 $\Omega$
Widerstandstoleranz	$\pm$ 30%
Spannung	250 V AC 50 Hz; 630 V DC
Spannungsspitze	1000 V
Leistung	0,5 W
Betriebstemperatur	max. 85°C
Zulassung	S, N, D, FI, VDE, SEV, UL
Gewicht	0,01 kg

**ABMESSUNG**



- \* kompakt
- \* preiswert

**PRINZIP**

Die in den Honsberg Überwachungsgeräten verwendeten Reed- oder Mikroschalter verfügen über eine begrenzte elektrische Belastbarkeit, die sich aus der Beschreibung der einzelnen Geräte ergibt. Bei höheren Schaltwerten oder vorliegenden induktiven Lasten bzw. Leitungsüberlängen wird für den Reed- bzw. Mikroschalter eine Schutzbeschaltung empfohlen. Hierfür steht der Type HE100ZE zur Verfügung

Technische Änderungen vorbehalten

●BASIC Standard ○BASIC Programmoption □VARIO Sonderoption ⊕ PLUS Zubehör

**X**nicht empfehlenswert