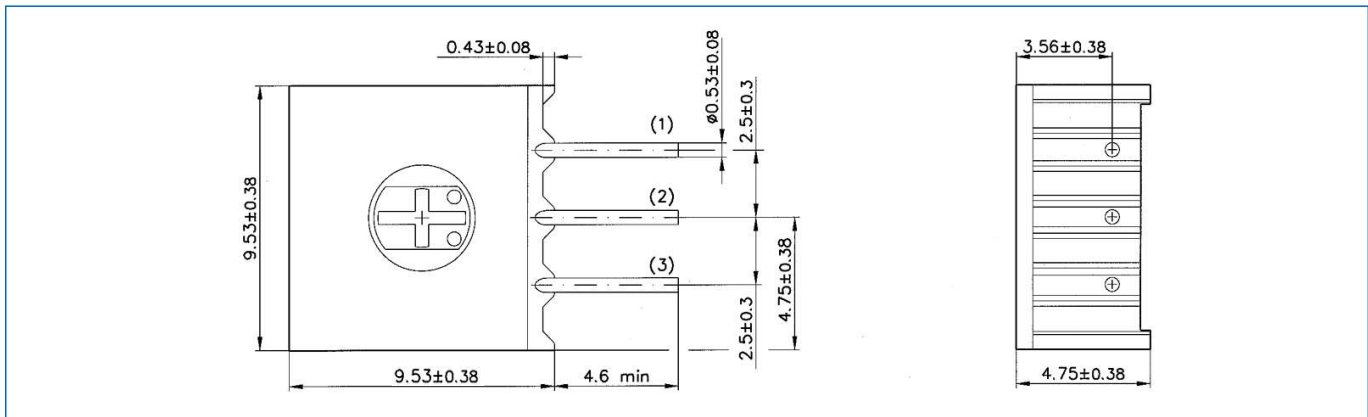
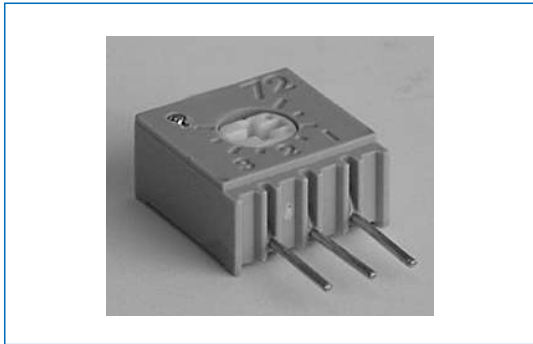


Serie 900

Typ 946 / 72XL

Bestellnummer: 20 946

Ausführung: vollgekapselt



Technische Daten

Nennwiderstandswerte:	10 Ω - 2 M Ω
Widerstandstoleranz:	$\pm 10\%$ ($< 100 \Omega = \pm 20\%$)
Kurvenform:	lin
Nennbelastbarkeit:	0,5 W / 85 °C (gedrosselt bis 0 W / 125 °C)
Höchstzulässige Dauerspannung:	200 V~
Isolationswiderstand:	1G Ω
Temperaturbereich:	-55 °C bis + 125 °C
Temperaturkoeffizient:	± 100 ppm / °C ($< 100 \Omega = \pm 250$ ppm / °C)
Elektrischer Drehbereich:	244°
Anfangsdrehmoment:	max. 2,1 Ncm
Lebensdauer:	200 Zyklen

Technische Änderungen vorbehalten