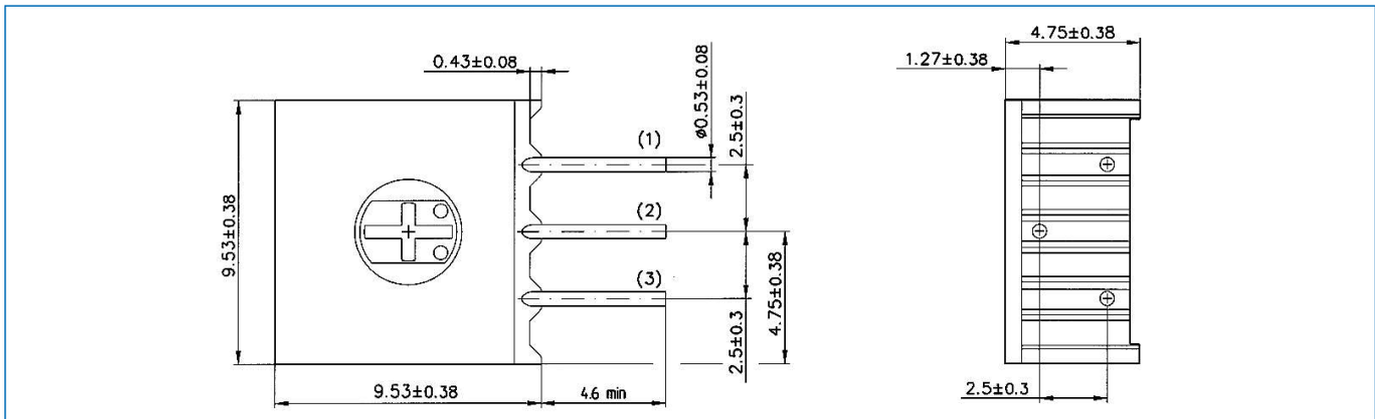


Serie 900

Bestellnummer: 20 948

Typ 948 / 72X

Ausführung: vollgekapselt



Technische Daten

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

Technische Änderungen vorbehalten