

TS-65/10 - Thermoschalter

Steckanschlüsse 6,2 x 0,8 mm; Duroplastgehäuse 12 mm; bewegliche, schmale Befestigungsschelle; Aluminiumboden



Technische Spezifikationen

Kontaktausführung: Öffner Nennstrom @ 250 V AC: 10 A Nenntemperatur (Ta): 65 °C Toleranz: +/- 3 °C Übergangswiderstand:

Anwendungen

Mit diesem Thermoschalter können Leistungsverstärker gegen Schäden durch Überhitzung geschützt werden. Durch die große Hysterese hat die Endstufe genügend Zeit abzukühlen und gleichzeitig wird ein Ein- und Abschalten in kurzen Intervallen verhindert.

Der Thermoschalter kann wahlweise in die Netzspannungszuführung zum Schaltnetzteil oder in die Gleichspannungszuführung zur Endstufe eingeschleift werden.