

Thermostate der T-Serie



Konstruktionsmerkmale

- Montageclip für 35mm DIN-Schiene (EN 50022)
- Einstellbare Schalttemperatur
- Großer Temperaturbereich
- Lebensdauer 100.000 Zyklen bei 100-240 VAC
- Optische Typenunterscheidung durch verschiedenfarbige Drehknöpfe
- Kompakte Leichtbauweise

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung im Thermal Management. Gerne unterstützen wir Sie bei Ihrem Projekt - auf Wunsch von Konzept bis hin zur Serienproduktion.

Typ		FGT 100	FGT 200
Kontaktart Funktion		Öffner Heizen	Schließer Kühlen
Schalttemperatur	[°C]	-10 bis + 50	0 bis +60
Hysterese	[°C]	7K ± 4K	
Schaltstrom [Amp]	bei 240 VAC	16	10
	bei 100 VAC	16	10
	bei 24 VDC	2,5	
	bei 12 VDC	5	
Spannung	[V] AC	100-240	
	[V] DC	12 - 24	
Schutzart*		IP 30	
Elektrische Schutzklasse		II	
Abmessungen	LxBxH	65x33x43	

*Terminals IP20