

TERMOSTATI

TCU 1-2-3

Unità per il controllo della temperatura in sistemi di tracciatura elettrica.

- Tre campi di temperatura
- Sensore a capillare
- Esecuzione IP 55
- Capillare protetto con guaina in acciaio



DBET 5

Termostato industriale monostadio

Termostato elettromeccanico ON/OFF con elemento a capillare

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Dimensioni della custodia	108x70x72 mm
Peso	400 gr.
Grado di protezione	IP65
Portata del contatto	16A a 230V c.a. carico resistivo
Materiale della custodia	ABS
Range di temperatura	-30 °C....30 °C
Manopola di taratura	esterna alla custodia
N° di ingressi	1
Dimensioni fori di ingresso	M20
Bulbo	a capillare
Materiale del bulbo	rame



DBET 23

Termostato industriale ambiente monostadio

Termostato elettromeccanico ON/OFF con elemento sensibile a spirale.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Dimensioni della custodia	108x70x72 mm
Peso	400 gr.
Grado di protezione	IP65
Portata del contatto	16A a 230V c.a. carico resistivo
Materiale della custodia	ABS
Range di temperatura	-30 °C....30 °C
Manopola di taratura	esterna alla custodia
N° di ingressi	1
Dimensioni fori di ingresso	M20
Bulbo	a spirale
Materiale del bulbo	rame

