



DTB



DPTD

## SONDE DI TEMPERATURA

## DTB, DPTD

### APPLICAZIONE

Le sonde di temperatura sono impiegate in impianti di riscaldamento e condizionamento per uso civile e industriale. Collegate a regolatori, permettono il rilevamento e il controllo della temperatura.

### FUNZIONAMENTO

La temperatura viene rilevata tramite un elemento sensibile di tipo resistivo il cui valore varia in base alla temperatura (per i valori dei sensori in dipendenza della temperatura vds. sonde cavo di temperatura paragrafo tabella valori).

### SONDA AD IMMERSIONE DPTD CON TESTA DIN

Sonda per il rilevamento della temperatura di liquidi all'interno di tubazioni.

### SONDA DA AMBIENTE DTB

Sonda da montaggio a parete per il rilevamento della temperatura degli ambienti residenziali.

TIPO	SONDA
DTB/NTC	NTC10K
DTB/10K3	NTC10K3A1
DTB/1K8	NTC1K8
DTB/NTC100	NTC100K
DTB/PT	PT100
DTB/PT1	PT1000
DTB/NI	Ni1000
DPTD/20	PT100
DPTD1/20	PT1000

TIPO	CAMPO DI MISURA °C	COPERCHIO	BASE	GUAINA	PRESSIONE NOMINALE GUAINA	PROTEZIONE
DTB	-20...+60	ABS	ABS	-	-	IP30
DPTD	-50...+600	testa DIN	testa DIN	Inox Aisi304	PN6	IP65
DPTD1	-50...+600	testa DIN	testa DIN	Inox Aisi304	PN6	IP65

### DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)

