



250SR18M

Codice prodotto: 250SR18M

Produttore: Pro-Wave Electronic Corp.

La coppia di trasduttori 250ST/R180 è adatta per applicazioni a basso costo laddove la minima distanza misurabile è un parametro fondamentale o comunque per semplici sistemi di rivelazione del passaggio di persone o oggetti.

Caratteristiche

- Ambiente di lavoro: interno
- Configurazione: trasmettitore (250ST180) e ricevitore (250SR180)
- Frequenza di lavoro: $25.0 \pm 1\text{KHz}$
- Pressione acustica emessa (a 25,0KHz, 0dB re 0,0002 μbar per 10Vrms a 30cm): 112dB min
- Sensibilità in ricezione (a 25,0KHz 0dB=1V/ μbar): -62dBmin
- Diametro: 16,2mm

Angolo totale -6dB	95°
Dimensioni (mm)	18.2 \varnothing x 14.2
Frequenza di lavoro	25.0 \pm 1KHz
Funzione	Ricevitore
Housing	Alluminio