

SONDA DI TEMPERATURA PER SUPERFICI mod. SK38M

Gambo appiattito da 8x2 mm di diametro in esecuzione robusta idonea per misure su pallet.

Caratteristiche tecniche:

Campo di misura: -50°C ÷ +250°C

Tipo Sonda: termocoppia tipo K

Tempo di risposta: 4 sec.

Lunghezza stelo: 250mm

Ø Stelo: 8x2mm

Lunghezza cavo: 1 mt

Materiale cavo: PVC

Connettore: Maschio miniaturizzato

Tolleranza: Tolerances relate to BS EN60584-2 (1993) Classe A

