

CARATTERISTICH

- diametro sonda 1.5mm
- **Impugnatura** impermeabile
- Disponibile con la migliore precisione di ±0,25% e ±0,15%

Sonda RS PRO K Air, per temperatura

Codice RS: 342-8899



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.



DESCRIZIONE del

Da RS PRO, viene fornita una gamma di sonde di temperatura superficiale di tipo K e tipo T di alta qualità e dall'ottimo rapporto qualità-prezzo. Essendo in grado di mantenere una lettura di precisione di ±0,25%, queste sonde di tipo K e T a filo da 2 metri offrono una soluzione fantastica per misurare la temperatura. Queste sonde sono realizzate in acciaio inox 316 con punta in gomma siliconica sigillata per l'assemblaggio impermeabile in tutta la struttura. Questa struttura consente l'immersione in liquidi e offre una risposta rapida.

Specifiche generali

Tipo di sonda	Aria, Generale
Tipo di sensore	Termocoppia di tipo K
Misurazione della temperatura massima	+1100°C
Tempo di risposta	2s
Classe di precisione	±0.25%
Tipo di connettore	Connettore termocoppia miniaturizzato
Applicazioni	Computer, elettrodomestici, calibrazione e strumentazione, apparecchiature industriali, monitoraggio dei pazienti

Specifiche meccaniche

Diametro sonda	3mm
Lunghezza sonda	100mm
Lunghezza del cavo	2m



