



Componenti comuni: Sensore di temperatura filare 120°C 3m

02965.1

Sistemi e prodotti smart / Smart clima / Componenti comuni / Componenti non modulari

Sensore di temperatura filare 120°C 3m

Sensore di temperatura filare NTC 10 k Ω , temperatura di utilizzo -40 °C / +120 °C, IP67, lunghezza cavo 3 m

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

10 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(484 kb\)](#)

Dati tecnici

- **Gruppo:** sensori elettrici e pneumatici
- **Classe:** Sensore/sonda di temperatura ambiente, attivo

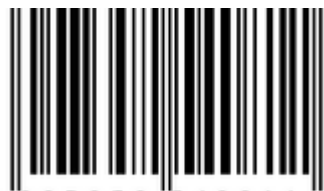
- **Grado di protezione (IP):** IP67

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

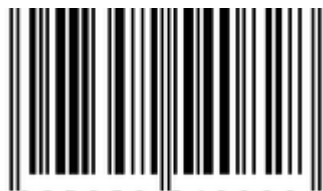


Imballi



8 007352540811

Codice 8007352540811
Qtà 1 NR
Dim. 13x10x3,5 [cm]
Peso 90,4 [g]



8 007352540828

Codice 8007352540828
Qtà 10 NR
Dim. 28,4x18,4x7,5 [cm]
Peso 1.000,8 [g]



8 007352654389

Codice 8007352654389
Qtà 60 NR
Dim. 38x34x24 [cm]
Peso 6.500 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).