



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 kΩ, 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 \(484 kb\)](#)

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di misurazione e controllo

Grado di protezione (IP): IP67

Classe: Sensore/sonda di temperatura ambiente,
attivo

Imballi



8007352540811

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



8007352540828

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



8007352654389

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

Potrebbe interessarti anche



02971 - Termostato
rotella domotico 2M
grigio



01465 - Regolatore
climatico impianti termici

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](#).