



ARKÉ: Sonda di temperatura domotica bianco

19538.B

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / ARKÉ / Dispositivi

Sonda di temperatura domotica bianco

Sonda di temperatura per controllo della temperatura ambiente (riscaldamento e condizionamento), gestione impianti a 2 e 4 tubi, comando fan-coil a 3 velocità e proporzionale, dispositivo di controllo della temperatura di classe I (contributo 1%) in modalità ON/OFF, di classe IV (contributo 2%) in modalità PID, 1 ingresso per sensore NTC di temperatura filare o da incasso, per domotica By-me, interfacciabile con attuatore con uscite analogiche proporzionali 01466 per realizzare un termostato d'ambiente modulante di classe V (contributo 3%), bianco



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

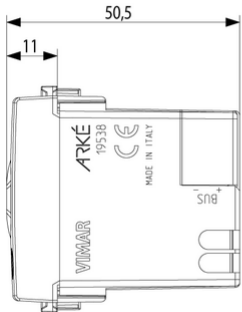
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Foglio istruzioni multilingua Light (657 kb)
- Foglio istruzioni multilingua Full (675 kb)
- By-me automazione-Compatibilità fw (206 kb)

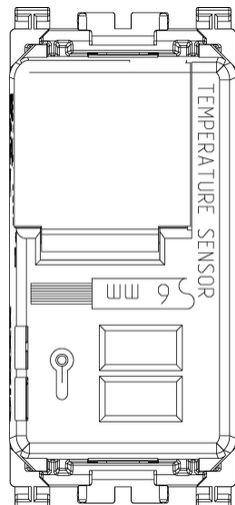
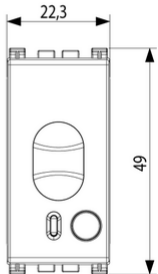
Gallery



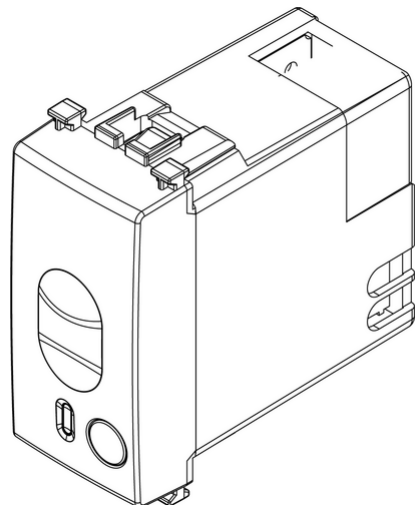
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Attrezzatura ricettiva e di processo

Classe: Termostato/regolatore di temperatura ambiente

Tipologia: Altro

Con ricevitore: No

Sensore esterno: Sì

Tipo di montaggio: Incassato

Con display: No

Colore: Bianco

Numero RAL: 9016

Altezza: 49,00 mm

Larghezza: 22,30 mm

Profondità: 50,50 mm

Imballi



8007352512504



8007352512511



8007352657205

Qtà 1 NR

Dim 6x2,8x5,3 [cm]

Peso 38,2 [g]

Qtà 10 NR

Dim 14,4x13,1x6 [cm]

Peso 429,4 [g]

Qtà 200 NR

Dim 50,5x20x28 [cm]

Peso 8.588 [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](#).