



## ARKÉ: Sensore elettronico di umidità grigio

**19433**

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

### Sensore elettronico di umidità grigio

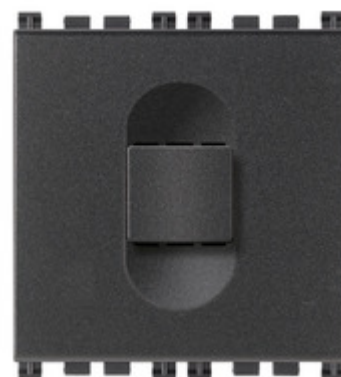
Sensore elettronico attivo di umidità, 1 uscita 0-10 V o 4-20 mA, alimentazione 12/24V, grigio - 2 moduli. Integrabile con sistema domotico By-me tramite 01467

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

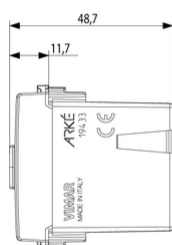
1 NR



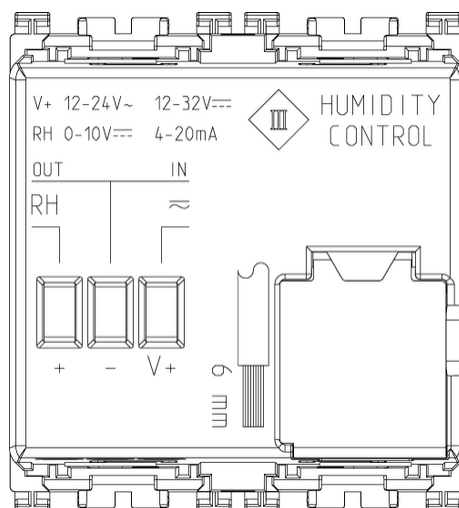
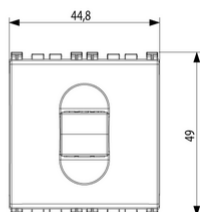
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Comfort \(5710 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(524 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(802 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

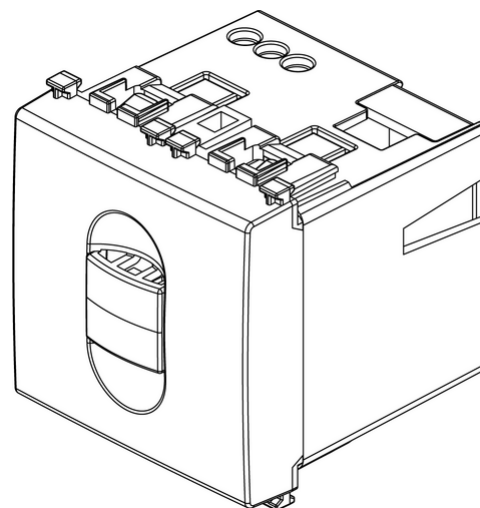
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco

## Dati tecnici

**Gruppo:** Strumenti di misura temperatura e clima

**Classe:** Strumenti di misurazione temperatura e clima (digitale, analogico)

**Visualizzazione:** Senza

**Visualizzazione multipla:** No

**Termocoppia tipo B:** No

**Termocoppia tipo E:** No

**Termocoppia tipo J:** No

**Termocoppia tipo K:** No

**Termocoppia tipo N:** No

**Termocoppia tipo R:** No

**Termocoppia tipo S:** No

**Termocoppia tipo T:** No

**Termocoppia RTD:** No

**Misurazione della temperatura differenziale:**  
No

**Misurazione dell'umidità relativa dell'aria:** Sì

**Memoria dei valori misurati:** No

**Interfaccia:** No

**Sensore separato:** No

## Imballi



8007352512276

**Qtà** 1 NR  
**Dim** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Peso** 61,8 [g]



8007352512283

**Qtà** 10 NR  
**Dim** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 699 [g]



8007352648333

**Qtà** 120 NR  
**Dim** 38,5x29x30 [cm]  
**Peso** 8.860 [g]

## Potrebbe interessarti anche



02971 - Termostato  
rotella domotico 2M  
grigio



01467 - Interfaccia  
domotica 3 ingressi  
analogici



19538 - Sonda di  
temperatura domotica  
grigio



19432 - Sensore  
elettronico temperatura  
grigio

## 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](#).