



## ARKÉ: Hygromètre blanc

### 19433.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

### Hygromètre blanc

Capteur électronique d'humidité actif, 1 sortie 0-10 V ou 4-20 mA, alimentation 12/24V, blanc - 2 modules. À incorporer au système domotique By-me à travers 01467

### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

1 NR

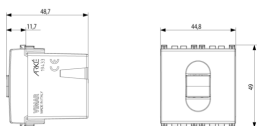
### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilang. Light \(524 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions multilingues Full \(802 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

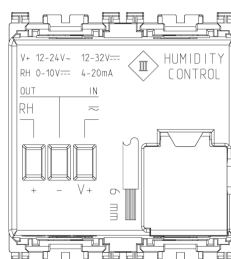
### Vidéo

- [Climaenergy EasyTool Professional](#)
- [Arké lives in your time](#)

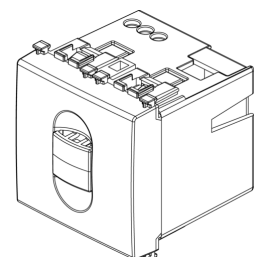
### Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D



## Données techniques

- **Class group:** Appareils de mesure et d'essai
- **Class:** Instrument de mesure de température et de climat ambiant
- **Indication:** sans
- **Affichage multiple:** No
- **Thermo-élément type B:** No
- **Thermo-élément type E:** No
- **Thermo-élément type J:** No
- **Thermo-élément type K:** No
- **Thermo-élément type N:** No
- **Thermo-élément type R:** No
- **Thermo-élément type S:** No
- **Thermo-élément type T:** No
- **Thermo-élément RTD:** No
- **Mesure de la température différentielle:** No
- **Mesure de l'humidité relative de l'air:** Oui
- **Mémoire de valeur mesurée:** No
- **Interface:** No
- **Capteur séparé:** No

## Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352512290  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Poids** 62,1 [g]



**Code** 8007352512306  
**Qté** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Poids** 701,7 [g]



**Code** 8007352648241  
**Qté** 120 NR  
**Dim.** 38,5x29x30 [cm]  
**Poids** 8.880 [g]

## Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).