



ARKÉ: Capteur température blanc

19432.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

Capteur température blanc

Capteur de température électronique, 1 entrée, blanc

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

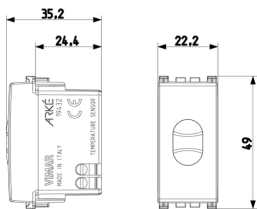
1 NR

Vidéo

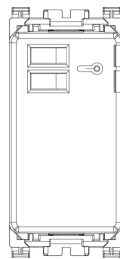
- [Arké lives in your time](#)



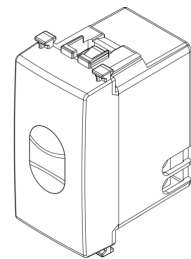
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Galerie



Données techniques

- **Class group:** Capteurs électriques et pneumatiques
- **Class:** Capteur actif de température ambiante
- **Signal de sortie:** autre
- **Avec pile:** No
- **Pression d'alimentation:** 0 bar
- **Plage de mesure:** 0 - 70 °C
- **Capteur intérieur:** Oui
- **Possibilité de réglage du point de consigne:** relatif
- **Bouton-poussoir de mise en veille:** No
- **Nombre de programmes de mise en marche/arrêt:** 0
- **Optimisation:** No
- **Type d'horloge:** autre
- **Horloge:** No
- **Température affichée:** No
- **Avec affichage:** No
- **Antidéflagration:** No
- **Indice de protection (IP):** IP40
- **Hauteur:** 4.900,00 mm
- **Largeur:** 2.230,00 mm
- **Profondeur:** 3.470,00 mm

Marques

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

Emballages



Code 8007352456853
Qté 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 20,5 [g]



Code 8007352456860
Qté 10 NR
Dim. 14,4x9x6 [cm]
Poids 241,8 [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](#).