



# Composants de base: Variateur climatique système thermique

#### 01465

Systèmes et produits smart / By-me Plus / Composants de base / Appareils DIN

### Variateur climatique système thermique

Variateur climatique pour installations thermiques, dispositif de contrôle de la température classe II (contribution 2%), alimentation 120-230 V $\sim$  50/60 Hz, 3 entrées pour sondes PT100, PT1000 et NTC, 1 sortie commande clapet mitigeur, 1 sortie 0-10 V ou (0)4-20 mA, 1 sortie à relais avec contact inverseur 8 A 230 V $\sim$ , installation sur rail DIN (60715 TH35), occupe 6 modules de 17,5 mm



#### **État Produit**

3 - Actif

#### Q.té minimum commande

1 NR

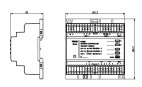
#### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- Feuille d'instructions multilangues (539 kb)
- By-me automazione-Compatibilità fw (206 kb)

#### Vidéo

Climaenergy EasyTool Professional

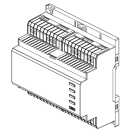
### **Dessins**







Vue arrière



Dessin 3D

## Données techniques

Class group: Appareils de terrain de relevé et de traitement

Class: Thermostat d'ambiance Température affichée: No

Mode de pose: DRA (DIN-rail adapter)

Tension max. contacts: 230 V

Indice de protection (IP): IP20

Couleur: autre Hauteur: 90,00 mm Largeur: 105,70 mm Profondeur: 61,00 mm

### Marques

• 00. Marquage CE - UE

37. Marquage - Maroc

43. Marque UKCA - GB

- 96. Expert électrotechniques (download)
- 99. Directive DEEE (download)

### **Emballages**



Code 8007352512375 Qté

11,7x10,8x7,1 [cm] Dim. **Poids** 

308,8 [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.