



Description

Module permettant de sélectionner le cycle d'hiver ou d'été sur une pompe à chaleur. Il est généralement utilisé dans les systèmes avec ventilo-convecteurs, mais il peut également être utilisé pour les systèmes de plancher chauffant à l'eau lorsque le refroidissement et le chauffage sont souhaités.

Le cycle est sélectionné en même temps que la sélection de la saison sur l'APP.

L'unité doit être associée à chaque thermostat utilisant la même pompe à chaleur..

Accessoires

Aucun.

Caractéristiques électriques

| | |
|---------------------|--------------------|
| Alimentation: | 230 V 50 Hz |
| Consommation: | 0.5 W |
| Current maximum: | 6 A total |
| Voltage du contact: | 3.3 VDC to 230 VAC |

Conformité

CE
IEC 60669-2-1
Directive basse tension 2014/35/EU
EMC directive 2014/30/EU

Dimensions

A = 35 mm (2 modules)
B = 90 mm
C = 62 mm
D = 46 mm
E = 58 mm

