



EPS450B



## Télerupteur minuterie 1F 230V SanVis

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
Courant de repos	100 mA

#### Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

#### Raccordement

Type de contact	1NO
Section de raccordement en câble souple	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	1

#### Tension

Tension de commande en CC	0 - 0 V
Tension de commande 2	10 - 26 V
Tension de commande 1	230 - 230 V

#### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 60 °C
Température de stockage/transport	-10 - 50 °C

#### Connectivité

Type de connection / prise	QuickConnect
----------------------------	--------------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	1,20 W
Consommation à l'appel	5 VA

#### Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	60 mm

#### Éclairage

Charge max. de lampe fluorescente	1000 VA
-----------------------------------	---------