



## Relais de contrôle compresseur tri.

EU301

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
--------------------	----------

### Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1	8 A
---------------------------------	-----

### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	4 W
Puissance	5 VA

### Mesures

Plage de mesure de tension	400 V
----------------------------	-------

### Alimentation

Tension d'alimentation	3N, 400/230 V
------------------------	---------------

### Dimensions

Profondeur produit installé	60 mm
Hauteur produit installé	85 mm
Longueur	64 mm
Largeur produit installé	35 mm

### Installation, montage

Type de montage	rail DIN
-----------------	----------

### Connexion

Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm <sup>2</sup>
Type de contact	1 inverseur
Type de connexion	cage à vis

**Configuration**

---

Temporisation au déclenchement	200 s
--------------------------------	-------

---

**Sécurité**

---

Indice de protection IP	IP30
-------------------------	------

---

**Conditions d'utilisation**

---

Température de service	-20 55 °C
Température de stockage/transport	-40 70 °C

---