



Relais de contrôle compresseur mono.

EU100

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 V
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	230 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 ²
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm ²
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
