



EUU100



Relais de contrôle sous-tension 1P+N/3P+N 1 contact inverseur

Caractéristiques techniques

Capacité

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 55 °C
Température de stockage/transport	-25 - 70 °C

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 2.5 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	2.5 - 4 mm ²

Alimentation électrique

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

Fréquence

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

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Déclenchements

Temporisation off maximum admissible	0,20 s
--------------------------------------	--------

Installation, montage

Montage sur	Rail DIN
-------------	----------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0,60 W
-----------------------------------	--------

Dimensions

Hauteur	87 mm
Largeur	17,50 mm
Profondeur	65 mm

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui