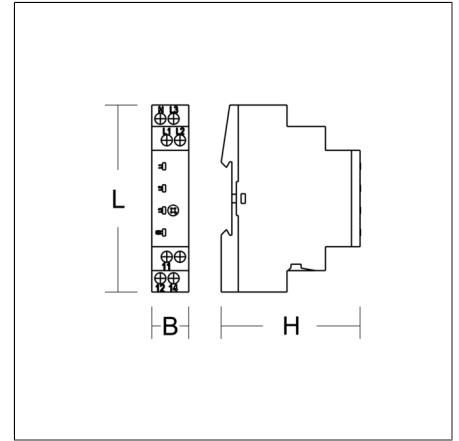


Modules et composants
4010319975377
L 87, B 18, H 65

Rail profilé DIN
vert



Relais de contrôle du réseau triphasé avec fonction de test. Convient à une utilisation dans des installations conformes à la norme DIN VDE0108. Pour encastrement dans des distributions secondaires afin de détecter les sous-tensions et pannes secteur dans un réseau à 1 phase ou à courant triphasé avec une largeur totale de 18 mm. Avec fonction de test et LED d'état pour chaque phase d'entrée.

Données du produit

Type d' installation	Rail profilé DIN
Tension d'entrée	230/400 V, 48 - 63 Hz
Puissance propre	5 VA
Valeur de déclenchement	0,85 x tension nominale
Jeu de contacts	1 x relais commutateur sans potentiel
Affichage	LED verte L1 ON/OFF : Affichage pour tension L1-N LED verte L2 ON/OFF : Affichage pour tension L2-N LED verte L3 ON/OFF : Affichage pour tension L3-N LED jaune ON/OFF : Position du relais de sortie
Bornes de raccordement (alimentation)	2.5
Puissance de commutation	1250
Fonction de contrôleur réseau	Oui
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	II
Longueur L	87 mm
Largeur B	18 mm
Hauteur H	65 mm
Poids	72 g
Marque de conformité	EAC