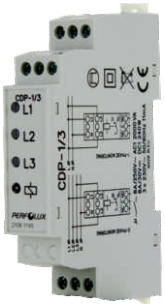


Contrôleur de phase - 1x monophasé / 1x triphasé

230V
Ctrl

LOOP CONTROL

IP21



CDP (Contrôleur de phase) pour boucle de contrôle. Surveillance de l'état de tension d'un groupe lumière monophasé ou triphasé. Signalisation du défaut de tension par contact. Des indicateurs LED s permettent de voir rapidement son état de fonctionnement.

Type	Référence	Description
CDP -1/3	2106 1145	A intégrer dans un tableau électrique

Données techniques

Entrées de contrôle	3x 230 V 50 Hz 1X groupe monophasé ou 1 groupe triphasé	Raccordement	Connecteurs 2.5 mm ²
Consommation	2.6 W	LED s de signalisation	- État des entrées
Commutation	< 200 ms	Dimensions (LxHxP)	17.5x90x56 mm / 1 UM
Détection	$U_{ON} \geq 195 V$, $U_{OFF} \leq 138 V \pm 1\%$	Normalisation	Montage DIN 35 mm SN -EN 60598-2-22
Contact	1x inverseur / 250V AC1 8A - 30 V DC1 8A		
Température fonc.	-20 à 65 °C		

Exemple

