



Délesteur modulaire monophasé 1 circuit délesté 16A maximum - seuil de délestage réglable de 0A à 30A - 2 modules

REF. 4 120 20

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Le délesteur contrôle en permanence la consommation totale et déleste automatiquement les circuits non prioritaires (exemple : convecteurs) en cas de dépassement du contrat du fournisseur d'énergie

- Délesteur monophasé 1 circuit délesté 16A maximum
- 2 fonctions paramétrables :
 - signalisation acoustique et déclenchement automatique des charges non prioritaires (fonction préprogrammée)
 - signalisation acoustique et activation du contact de démarrage à distance
- Possibilité d'effectuer un rétablissement manuel de la charge, en agissant sur la touche frontale
- Réglage du seuil de délestage de 0kW à 6kW soit 0A à 30A
- 2 modules DIN

Les + installation

Visualisation des circuits délestés

Les + utilisation

Permet, en étalant la consommation, de souscrire un contrat inférieur auprès du fournisseur d'énergie - Evite les déclenchements intempestifs du disjoncteur d'abonné

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension assignée	230 V	Durée de vie électrique (contacts de commande)	100000 c (contacts)
Courant assigné	28-28 A	Durée de vie mécanique (contacts de commande)	10000000 c (contacts)
Courant de fonctionnement	28-28 A	Type de tension	AC
Temporisation max.	999000 ms	Type de montage	Rail DIN
Courant permanent max.	28 A	Largeur dans les unités de partition	2
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1	Profondeur d'encastrement	8 mm
Nombre de contacts en tant que contacts à ouverture	1	Classe de protection (IP)	IP20
Courant assigné (contacts de commande)	16 A	Largeur hors tout	35.6 mm
Tension de commutation max. (contacts de commande)	250 V	Hauteur hors tout	90 mm
Puissance de commutation (contacts de commande)	4000 VA	Profondeur/longueur hors tout	65.4 mm
		EAN/Gencode	3414970973207