

Délesteurs

version connectée et standard



Contrôlent en permanence la consommation totale et délestent automatiquement les circuits non prioritaires (ex. : convecteurs) en cas de dépassement du contrat du fournisseur d'énergie
Permettent, en étalant la consommation, de souscrire un contrat inférieur auprès du fournisseur d'énergie
Évitent les déclenchements intempestifs du disjoncteur d'abonné
Visualisation des circuits délestés

Réf. Délesteur connecté Drivia with Netatmo

4 121 72

Permet :

- de délester les produits connectés
- d'éteindre proactivement et progressivement les appareils les plus énergivores en cas de détection de surconsommation (seuil personnalisable) en actionnant les prises, sorties de câbles, contacteur connecté ou contact sec connecté Drivia with Netatmo présents dans l'installation

Les appareils sont automatiquement rallumés une fois le risque de surconsommation écarté

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 576, 577)

Compatible Zigbee 3.0

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Fonctions :

- mesure totale de l'installation monophasée jusqu'à 80 A
- coupure progressive, individuelle et automatique des appareils les plus énergivores
- remise automatique en fonctionnement de ces mêmes appareils une fois le risque de surconsommation écarté
- mesurer la puissance instantanée totale de l'installation (kWh)
- suivre l'historique de consommation journalière/hebdomadaire /mensuelle/annuelle
- mettre en place la liste des priorités des appareils à délester
- accepter la fonction de délestage intelligent pour les chauffages électriques (le délesteur éteindra en priorité ces circuits de façon cyclique afin d'éviter tous risques de surconsommation tout en maintenant un certain niveau de confort pour les occupants du logement)
- envoyer des notifications lorsque les appareils sont éteints et rallumés

Livré avec 1 transformateur de courant fermé 80 A maxi

Accepte le passage du peigne d'alimentation

Bornes à vis

1 module

Délesteur monophasé

4 120 20

1 circuit délesté 16 A maxi
Réglage du seuil de délestage de 0 à 6 kW soit 0 à 30 A
2 modules

Délesteur monophasé et triphasé

4 120 21

Délesteur universel
Utilisation en monophasé :
3 circuits délestés en cascade
15 A maxi sur chaque circuit
Utilisation en triphasé :
1 circuit délesté par phase
Mesure du courant avec tore (1 tore fourni, commander 2 tores supplémentaires pour utilisation en triphasé)
5 modules

4 120 22

Tore supplémentaire pour délesteur réf. 4 120 21



Equipements complémentaires pour délestage p. 613

Contacteur connecté p. 590

Prises connectées p. 583

Sortie de câble connectée p. 588

Contact sec connecté p. 590



Délesteur

version connectée

Exemple d'installation

Le délesteur connecté Drivia with Netatmo fonctionne avec tous les produits "with Netatmo" proposant les fonctions de mesure et de commande, tels que : prises et sorties de câble, contacteur, contact sec maintenu connectés

