

Télécommande pour bloc secours linergy



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	L99150

Télécommande pour bloc secours linergy

Cet appareil, à fixer sur un rail DIN (4 modules) dans un coffret électrique, permet la gestion à distance de l'éclairage ainsi que le fonctionnement des appareils de secours et le contrôle de leur charge. Dès que le courant réapparaît, une mise à jour se fait automatiquement pour parer à toute nouvelle coupure de courant. Cet appareil permet donc de préserver la durée de vie des batteries dans l'éventualité d'une longue période d'inactivité.

Mode inhibé et en attente. Lorsqu'il est nécessaire pour des raisons parfois de sécurité d'interrompre le fonctionnement du système de secours, il est possible de le faire, et ce, en employant la fonction INHIBER qui se présente sur le luminaire sous la forme d'un interrupteur. Le mode VEILLE est important quand il est nécessaire de déconnecter la fonction de signalisation du système. En utilisant le COMMANDER, il est possible de gérer le statut mode VEILLE et s'assurer que l'inactivité du luminaire restera en veilleuse et qu'il se réactivera dans l'éventualité d'une coupure de courant.

Dimensions : Longueur 70mm, hauteur 90mm, profondeur 70mm

Poids : 230 grammes

Batterie intégrée NiCd 6v 700 mAh

Alimentation : 230V-240V

Degré de protection : IP20

Quantité maximum de luminaires pouvant être contrôlés : 120

Longueur maximum du câblage : 500 m

Conforme à la norme EN 60598-2-22

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles