

## TM-LHV H 303 AT MODULE TM-LHV.HAT303

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 2525



N°: 2525



N°: 2525



N°: V1.8



**Les modules** de secours TM Technologie pour luminaires LED sont des solutions fiables qui garantissent la continuité de l'éclairage en cas de panne de courant. Les appareils basculent automatiquement les luminaires en mode secours, garantissant ainsi la sécurité des utilisateurs et le respect des exigences des systèmes d'éclairage de secours. TM Technologie propose des modules offrant différents niveaux de compatibilité, ce qui permet de les adapter à différents types de luminaires LED, tant dans les bâtiments commerciaux qu'industriels. La configuration de paramètres de fonctionnement stables garantit une longue durée d'éclairage et un fonctionnement fiable. Les modules TM Technologie constituent une solution éprouvée pour les installations d'éclairage de secours modernes.

### CECHY

Producteur	<b>TM Technologie</b>
Matériel	<b>acier galvanisé</b>
Version	<b>test automatique</b>
Mode de fonctionnement	<b>M/NM</b>
Puissance active	<b>4 W</b>
Classe de protection	<b>I</b>
Degré de protection	<b>IP20</b>
Température minimale	<b>-25 °C</b>
Températures maximales	<b>+55 °C</b>
Section transversale du câble d'alimentation	<b>max. 1.0 mm<sup>2</sup></b>

### WYMIARY

Dimensions nettes **L x W x H** **176 mm x 32 mm x 23 mm**  
[±2 mm]

