

Pack batterie de maintenance pour maintenance source centrale d'éclairage de sécurité URA 230VAC 500VA - réf.210510



x10

Réf : 111966 - gamme : Source centrale

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Batterie technologie plomb étanche sans entretien, pour source centrale d'éclairage de sécurité
- Tension 10x12V
- Capacité 7,5AH

Pack batterie de maintenance pour maintenance source centrale d'éclairage de sécurité URA 230VAC 500VA - réf.210510



Réf : 111966

Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------------|
| Adapté à une charge rapide | Oui |
| Température ambiante (Min-Max) | 0°C - 40°C |
| Hauteur, borne comprise | 65mm |
| Capacité | 7000mAh |
| Boîtier en plastique | Oui |
| Désignation des dimensions | Bloc |
| Temperature de stockage (Min-Max) | -10°C - 50°C |
| Poids | 23700g |
| Tension nominale | 12V |
| Type de borne | Fiche plate |
| Sans halogène | Oui |
| Autre désignation | Autre |
| Désignation IEC | Autre |
| Résistance aux chocs (IK) | Autre |
| Modèle | Plomb |
| Précâblé | Non |
| Nombre de cellules | 5 |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Oui |
| Bloc d'accus | Non |
| Utilisation dans zone Ex (anti-déflagration) | Non |
| Largeur | 95mm |
| Longueur | 151mm |