

Batterie de remplacement LiFePO4 3,2V - 600mAh pour BAES Évacuation, BAES+BAEH, BAEH et BAES+DBR Uralife V



Réf : 111920 - gamme : URALIFE V

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Batterie de remplacement technologie LiFePO4 (lithium-fer-phosphate) 3,2V - 600mAh pour BAES Évacuation, BAES+BAEH, BAEH et BAES+DBR Uralife V



Batterie de remplacement LiFePO4 3,2V - 600mAh pour BAES Évacuation, BAES+BAEH, BAEH et BAES+DBR Uralife V

Réf : 111920

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------|
| Adapté à une charge rapide | Oui |
| Température ambiante (Min-Max) | 0°C - 35°C |
| Hauteur, borne comprise | 105mm |
| Capacité | 600mAh |
| Désignation des dimensions | Bloc |
| Température de stockage (Min-Max) | -20°C - 45°C |
| Poids | 20g |
| Tension nominale | 3.2V |
| Type de borne | Non applicable |
| Sans halogène | Oui |
| Autre désignation | AA |
| Désignation IEC | Autre |
| Modèle | Lithium-ion |
| Diamètre | 17mm |
| Précâblé | Oui |
| Nombre de cellules | 1 |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Oui |
| Bloc d'accus | Oui |
| Largeur | 17mm |
| Longueur | 55mm |