

PRODUCT-DETAILS

534102

ALARME INCENDIE AI 2B T4



Informations générales

| | |
|------------------------------|--|
| Extension du type de produit | 534102 |
| Code de produit | 7TCA097010R0059 |
| EAN | 5414363446385 |
| Description courte | ALARME INCENDIE AI 2B T4 |
| Description longue | Alarme Incendie de Type 4 - Centrale principale - 2 Boucles - Conso : 18W - Coffret ABS Blanc - IP42 IK07 - Dim. mm (LxIxh) : 210x280x65 - |

Technique

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Composition chimique de la batterie | Plomb-acide |
| Type de batterie | Industriel |
| Poids de la batterie | 582 g |
| Nombre de batteries | 1 |

Dimensions

| | |
|---------------------|-------|
| Produit Largeur Net | 74 mm |
|---------------------|-------|

| | |
|----------------------|------------------------|
| Produit Hauteur Net | 252 mm |
| Produit Longueur Net | 157 mm |
| Poids net | 2.61072 lb 1.184 kg |

Commande

| | |
|---------------------------|--------------|
| Emballage Niveau 1 Unités | box 1 pièce |
| Emballage Niveau 1 Poids | 1.033 kg |
| UPC | 783786674138 |

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité - CE | 9AKK107991A3547 |
|--------------------------------|-----------------|

Installation

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Instructions et manuels | 9AKK107045A5094 |
|-------------------------|-----------------|

Downloads Préférés

| | |
|--|-----------------|
| Fiche produit, informations techniques | 9AKK107045A5086 |
|--|-----------------|

Classifications

| | |
|--|--|
| Catégorie DEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Business |
| CN8 | 85371099 |
| UNSPSC | 39111709 |
| eClass | V11.0 : 27143290 |
| Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC) | 3940 >> Emergency light unit |

Catégories

Produits basse tension → Produits d'installation → Protection des câbles, antidéflagrant et éclairage → Emergency Lighting

