
PRODUCT-DETAILS

331016

SCB 24 / 1800



Informations générales

| | |
|------------------------------|---|
| Extension du type de produit | 331016 |
| Code de produit | 7TCA091310R0654 |
| EAN | 5415022129717 |
| Description courte | SCB 24 / 1800 |
| Description longue | Source centrale SCB (VCC) - 24V 1800W Conforme a la norme NFC 71-815 |

Technique

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Tension nominale (U _n) | 24 V |
| Puissance Watt | 1800 W |
| Type de test | Bouton test |
| Type de commutation | Standby switching |
| Nombre de batteries | 0 |

Environnement

| | |
|----------------------|---------------------|
| Indice de protection | IP21 |
| Classe de protection | Isolated (Class II) |

Dimensions

| | |
|----------------------|--------------------|
| Produit Largeur Net | 480 mm |
| Produit Hauteur Net | 1320 mm |
| Produit Longueur Net | 925 mm |
| Poids net | .099225 lb 45 g |

Commande

| | |
|------------------------------|--------------|
| Emballage Niveau 1 Unités | box 1 pièce |
| UPC | 783786537358 |

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité - CE | 9AKK107992A8149 |
|-----------------------------------|-----------------|

Installation

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Instructions et manuels | 9AKK108466A0925 |
|-------------------------|-----------------|

Downloads Préférés

| | |
|---|-----------------|
| Fiche produit, informations techniques | 9AKK108467A1852 |
|---|-----------------|

Classifications

| | |
|---|---|
| Catégorie DEEE | 4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Business |
| CN8 | 85369080 |
| UNSPSC | 39111709 |
| eClass | V11.0 : 27111128 |
| 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

