

PRODUCT-DETAILS

333006

SCB 110/2300



Informations générales

Extension du type de produit	333006
Code de produit	7TCA091310R0680
EAN	5414363932314
Description courte	SCB 110/2300
Description longue	Source centrale SCB (VCC) - 110V 2350W - Conforme a la norme NFC 71-815

Technique

Tension nominale (U _n)	110 V
Puissance Watt	2300 W
Type de test	Bouton test
Type de commutation	Standby switching
Composition chimique de la batterie	Plomb-acide
Type de batterie	Industriel
Nombre de batteries	10

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	110.230155 lb 49.991 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
UPC	075114418560

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

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

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	9AKK108467A1815
---	-----------------

Classifications

Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85311095
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

