

PRODUCT-DETAILS

332013

SCB 48/2160



Informations générales

Extension du type de produit	332013
Code de produit	7TCA091310R0670
EAN	5414363932437
Description courte	SCB 48/2160
Description longue	Source centrale SCB (VCC)- 48V 2160W - Autonomie 1h - Conforme a la norme NFC 71-815 - Equipee de 6 departs - - Mode de pose au sol -

Technique

Tension nominale (U_n)	48 V
Puissance Watt	2160 W
Type de test	Bouton test
Type de commutation	Mise en veille
Composition chimique de la batterie	Plomb-acide
Type de batterie	Industriel
Poids de la batterie	40 kg
Nombre de batteries	5

Environnement

Indice de protection	IP21
Classe de protection	Grounded (Class I)

Dimensions

Produit Largeur Net	480 mm
Produit Hauteur Net	1320 mm
Produit Longueur Net	925 mm
Poids net	4.03515 lb 1.83 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
UPC	075114419154

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

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

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	9AKK107045A4484
---	-----------------

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

