

PRODUCT-DETAILS

Q800R8800

Q800R8800 Reinforcement for coupled enclosures, 30 mm x 1600 mm x 250 mm



Informations générales

Extension du type de produit	Q800R8800
Code de produit	1SZE990940B0100
EAN	5411815229329
Description courte	Q800R8800 Reinforcement for coupled enclosures, 30 mm x 1600 mm x 250 mm
Description longue	Reinf. c. enc. 800+800;Reinforcement profile for combined structures

Technique

Capacité de charge maximale	390 kg
Matériau	Steel
RAL Number	RAL 7035 - Gris clair
Couleur	Grey
Nombre de batteries	0

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	1STC860120 9AKK108467A5062
REACH Declaration	1STE000078

Conflict Minerals
Reporting Template
(CMRT)

9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	1600 mm
Produit Hauteur Net	30 mm
Produit Longueur Net	250 mm
Poids net	1.689 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.856 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1STC860120
-----------------------------------	------------

Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	No document needed
---	--------------------

Classifications

ETIM 8	EC002621 - Components for transport (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC002621 - Components for transport (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27182812
Code de classification d'objet	U

Catégories

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Tableaux Divisionnaires → Sub Distribution Boards → Accessories System pro
E energy L/M

