

PRODUCT-DETAILS

# Q800R6600

## Q800R6600 Reinforcement for coupled enclosures, 30 mm x 1200 mm x 250 mm



### Informations générales

Extension du type de produit	Q800R6600
Code de produit	1SZE990940B0050
EAN	5411815229275
Description courte	Q800R6600 Reinforcement for coupled enclosures, 30 mm x 1200 mm x 250 mm
Description longue	Reinf. c. enc. 600+600/400+800;Reinforcement profile for combined structures

### Technique

Capacité de charge maximale	260 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	1200 mm
Produit Hauteur Net	30 mm
Produit Longueur Net	250 mm
Poids net	1.192 kg

---

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.31 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

