

PRODUCT-DETAILS

# Q855P801

## Q855P801 Plinth, 100 mm x 120 mm x 250 mm



### Informations générales

Extension du type de produit	Q855P801
Code de produit	1SZE990940B0030
EAN	5411815219665
Description courte	Q855P801 Plinth, 100 mm x 120 mm x 250 mm
Description longue	Plinth for System pro E energy, width 800 (816)

### Technique

Capacité de charge maximale	195 kg
Model Number	Base complete
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	120 mm
Produit Hauteur Net	100 mm
Produit Longueur Net	250 mm
Poids net	3.616 kg

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	3.767 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
Building Information Modeling – BIM	9AKK107680A9001 9AKK107680A9002

## Classifications

ETIM 8	EC000721 - Base/base element (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000721 - Base/base element (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27182003
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



360