

PRODUCT-DETAILS

# Q855G818

## Q855G818 Door, 1842 mm x 809 mm x 250 mm, IP55



### Informations générales

Extension du type de produit	Q855G818
Code de produit	1SZE990920B0230
EAN	5411815220517
Description courte	Q855G818 Door, 1842 mm x 809 mm x 250 mm, IP55
Description longue	Door transparent for System pro E energy, up to IP55, with 3 point locking system, IK07, safety glass, W800 H1800

### Technique

Model Number	Panel door
Finition de surface	Powder coating
Matériau	Steel
Couleur	Grey
Nombre de batteries	0

### Environnement

Indice de protection	IP55
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	809 mm
Produit Hauteur Net	1842 mm
Produit Longueur Net	250 mm
Poids net	19.208 kg

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	20.654 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	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27182204
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

