

PRODUCT-DETAILS

Q855D816

Q855D816 Door, 1642 mm x 809 mm x 250 mm, IP55



Informations générales

Extension du type de produit	Q855D816
Code de produit	1SZE990910B0220
EAN	5411815220289
Description courte	Q855D816 Door, 1642 mm x 809 mm x 250 mm, IP55
Description longue	Door plain for System pro E energy, up to IP55, with 3 point locking system W800 H1600

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	1642 mm
Produit Longueur Net	250 mm
Poids net	17.056 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	18.34 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

