

PRODUCT-DETAILS

Q855G408

Q855G408 Door, 842 mm x 377 mm x 250 mm, IP55



Informations générales

Extension du type de produit	Q855G408
Code de produit	1SIZE990920B0020
EAN	5411815220326
Description courte	Q855G408 Door, 842 mm x 377 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, W400 H800

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	377 mm
Produit Hauteur Net	842 mm
Produit Longueur Net	250 mm
Poids net	5.616 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	6.039 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

