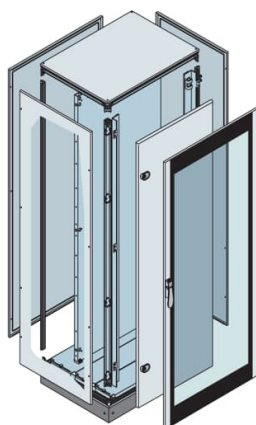


PRODUCT-DETAILS

IS2-EE1810K

IS2-EE1810K Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EE1810K
Code de produit	EE1810K
EAN	8015646746009
Description courte	IS2-EE1810K Control and Automation Board
Description longue	Counterdoors 1800x1000mm (HxW)

Technique

Normes et standards	See code for structure
Adapté pour	IS2 Enclosures for Automation
Adapté pour la classe de produit	Control and Automation Board
Type d'accessoire	Inner doors
Type de produit	5B5B30B360
Door Type	Inner Door
Door Surface Finishing	Opaque
Matériau	Pickled steel sheet
Remarques	ETIM
RAL Number	RAL 7035 - Gris clair

Material Compliance

Informations RoHS	1STC860065
Date RoHS	20140108

Environnement

Informations environnementales	1STC804013D0209
--------------------------------	-----------------

Dimensions

Produit Largeur Net	1000 mm
Produit Hauteur Net	1700 mm
Produit Longueur Net	1000 mm
Poids net	26.020 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	26.550 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	1STC860113
--------------------------------	------------

Installation

Instructions et manuels	1STM604121R0006
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1STC804013D0209
--	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182204
Code de classification d'objet	U

Catégories

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Armoire et coffret de contrôle-commande → Enclosures - Baying (Horizontal Joining) → IS2

