

PRODUCT-DETAILS

IS2-EE2110K

IS2-EE2110K Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EE2110K
Code de produit	EE2110K
EAN	8015646746122
Description courte	IS2-EE2110K Control and Automation Board
Description longue	Inner Recessed BI/Door 2000x1000 7035

Technique

Normes et standards	See code for structure
Adapté pour	Automation and Control Enclosures (System pro E control) - IS2
Adapté pour la classe de produit	Automation and Control Enclosures (System pro E control)
Type d'accessoire	Recessed 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
Statut RoHS	No declaration needed
Date RoHS	20140108

Environnement

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

Dimensions

Produit Largeur Net	900 mm
Produit Hauteur Net	1910 mm
Produit Longueur Net	40 mm
Poids net	29.5 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	29.5 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

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

Installation

Instructions et manuels	1STM604121R0008
-------------------------	-----------------

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

