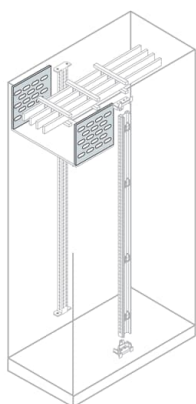


PRODUCT-DETAILS

# IS2-EE2030

## IS2-EE2030 Control and Automation Board



### Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EE2030
Code de produit	EE2030
EAN	8015646712707
Description courte	IS2-EE2030 Control and Automation Board
Description longue	Vert.Partition Cable Cont.200x300mm(HxW)

### 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	Vertical busbar segregations - External cable container
Type de produit	5B5B30B360
Matériau	Pickled steel sheet
Remarques	ETIM

### Material Compliance

Informations RoHS	1STC860065
Statut RoHS	No declaration needed
Date RoHS	20140108

## Environnement

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

## Dimensions

Produit Largeur Net	195 mm
Produit Hauteur Net	50 mm
Produit Longueur Net	200 mm
Poids net	1.34 kg

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.37 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	EC002525 - Divider panel (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182102
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

