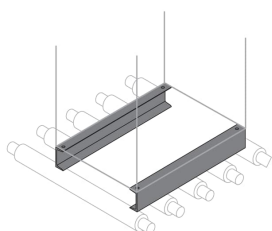


PRODUCT-DETAILS

# IS2-EZ1601

## IS2-EZ1601 Control and Automation Board



### Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EZ1601
Code de produit	EZ1601
EAN	8015646690708
Description courte	IS2-EZ1601 Control and Automation Board
Description longue	N°2 steel beams H=100mm

### Technique

Normes et standards	See code for structure
Sub-Function 3	Base front/back
Adapté pour	IS2 Enclosures for Automation
Adapté pour la classe de produit	Control and Automation Board
Type d'accessoire	Reinforced plinth H=100 mm
Type de produit	5B5B30B330
Matériau	Pickled steel sheet
Remarques	ETIM

---

## Material Compliance

---

Informations RoHS	1STC860065
Date RoHS	20140108

---



---

## Environnement

---

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

---



---

## Dimensions

---

Produit Largeur Net	111 mm
Produit Hauteur Net	1599 mm
Produit Longueur Net	121 mm
Poids net	34.1010 kg

---



---

## Commande

---

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	34.648 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	EC000721 - Base/base element (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 : 27182003
Code de classification	U

d'objet

---

---

## Catégories

---

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

