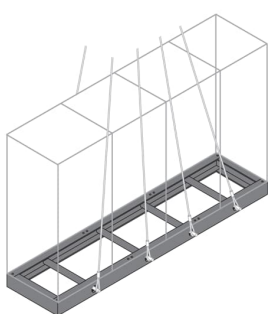


PRODUCT-DETAILS

IS2-ZU2101

IS2-ZU2101 Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-ZU2101
Code de produit	ZU2101
EAN	8015646722126
Description courte	IS2-ZU2101 Control and Automation Board
Description longue	Entire Striph=200xswitc.Bat.Um=M Mounted

Technique

Normes et standards	See code for structure
Sub-Function 3	Base front/back
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	Single plinth for side by side enclosures
Type de produit	5B5B35B335
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	800 mm
Produit Hauteur Net	200 mm
Produit Longueur Net	1000 mm
Poids net	13.9 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	13.983 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	EC000721 - Base/base element (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 : 27182003

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

