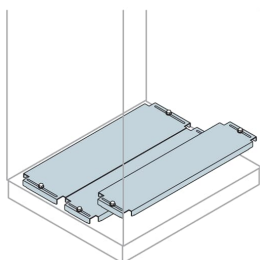


PRODUCT-DETAILS

IS2-EF1011

IS2-EF1011 Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EF1011
Code de produit	EF1011
EAN	8015646690333
Description courte	IS2-EF1011 Control and Automation Board
Description longue	Built-up Cable entry flanges 1000x1000mm (HxD)

Technique

Normes et standards	See code for structure
Adapté pour	IS2 Enclosures for Automation
Adapté pour la classe de produit	Control and Automation Board
Conception	Blind
Type d'accessoire	Built-up cable entry flanges
Type de produit	5B5B30B310
Matériau	Galvanized 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	199 mm
Produit Hauteur Net	1000 mm
Produit Longueur Net	1000 mm
Poids net	8.760 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	8.930 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	EC000211 - Gland plate for 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 : 27142421
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

