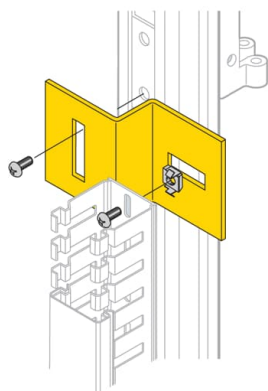


PRODUCT-DETAILS

IS2-EV1130

IS2-EV1130 Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EV1130
Code de produit	EV1130
EAN	8015646695123
Description courte	IS2-EV1130 Control and Automation Board
Description longue	N°100 wiring duct support brackets on upright structure

Technique

Normes et standards	See code for structure
Adapté pour	AM2 Cabinets IS2 Enclosures for Automation C2 Console - IP55
Adapté pour la classe de produit	Control and Automation Board
Type d'accessoire	Wiring duct support brackets
Type de produit	5B5B30B391
Matériau	Metal
Remarques	ETIM

Material Compliance

Informations RoHS	1STC860065
Date RoHS	20140108

Environnement

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

Dimensions

Produit Largeur Net	120 mm
Produit Hauteur Net	100 mm
Produit Longueur Net	0.120 mm
Poids net	1.040 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.040 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	EC002624 - Components for wiring, cable entry, cable fixing (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	73181300
eClass	V11.1 : 27182815

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

