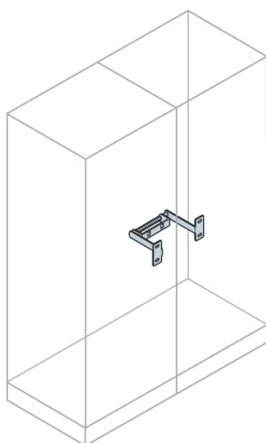


PRODUCT-DETAILS

IS2-EV1160

IS2-EV1160 Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EV1160
Code de produit	EV1160
EAN	8015646712288
Description courte	IS2-EV1160 Control and Automation Board
Description longue	Door Block

Technique

Normes et standards	See code for structure
Sub-Fonction 3	Other
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	Door lock
Type de produit	5B5B30B310
Matériau	Metal
Remarques	ETIM

Material Compliance

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

Environnement

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

Dimensions

Produit Largeur Net	120 mm
Produit Hauteur Net	50 mm
Produit Longueur Net	120 mm
Poids net	0.84 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.85 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	EC002626 - Components for door (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 : 27182816

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

