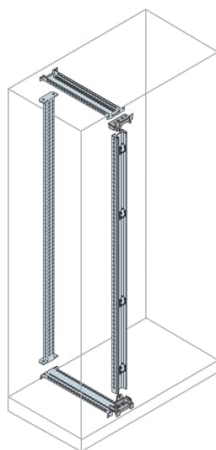


PRODUCT-DETAILS

IS2-EM1801

IS2-EM1801 Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EM1801
Code de produit	EM1801
EAN	8015646676191
Description courte	IS2-EM1801 Control and Automation Board
Description longue	Intermediate upright for structure W=1200/1600mm H=1800mm

Technique

Normes et standards	See code for structure
Configuration Type	2. Uprights
Type de boîtier	Kit - Intermediate upright for cable container or double door
Type de montage	Kit
Type de produit	5B5B20B220
Matériau	Galvanized Steel sheet
Remarques	ETIM

Material Compliance

Informations RoHS	1STC860065
Date RoHS	20140108

Environnement

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

Dimensions

Produit Largeur Net	100 mm
Produit Hauteur Net	1692 mm
Produit Longueur Net	46.9 mm
Poids net	7.790 kg
Reference Depth/Length	400 mm 500 mm 600 mm 800 mm 1000 mm
Reference Height	1800 mm
Reference Width	600 mm 800 mm 1000 mm 1200 mm

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	7.950 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	EC000386 - Mounting rail/-profile
Catégorie DEEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27400501
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

