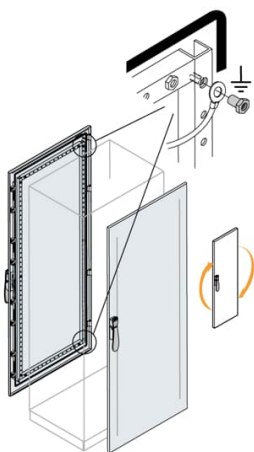


PRODUCT-DETAILS

IS2-EC1880K

IS2-EC1880K Control and Automation Board



Informations générales

Extension du type de produit	IS2-EC1880K
Code de produit	EC1880K
EAN	8015646744869
Description courte	IS2-EC1880K Control and Automation Board
Description longue	Blind door 1800x800mm (HxW)

Technique

Normes et standards	See code for structure
Type d'accessoire	Blind rear doors
Configuration Type	3. Door
Type de boîtier	Kit - blind front door
Type de montage	Kit
Type de produit	5B5B20B230
Door Type	Single
Finition de surface	Orange Peel, RAL 7035
Door Surface Finishing	Opaque
Matériau	Pickled steel sheet
Remarques	ETIM

RAL Number

RAL 7035 - Gris clair

Material Compliance

Informations RoHS

1STC860065

Date RoHS

20140108

Environnement

Informations
environnementales

1STC804013D0209

Dimensions

Produit Largeur Net

794 mm

Produit Hauteur Net

1796 mm

Produit Longueur Net

46 mm

Poids net

24.990 kg

Reference Depth/Length

400 mm
500 mm
600 mm
800 mm
1000 mm

Reference Height

1800 mm

Reference Width

800 mm

Commande

Emballage Niveau 1
Unités

1 pièce

Emballage Niveau 1 Poids

25.510 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

EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)

Catégorie DEEE

4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

© 2024 ABB. All rights reserved.

2024/02/05

Subject to change without notice

WEEE B2C / B2B

Business To Business

CN8

85381000

eClass

V11.1 : 27182204

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

