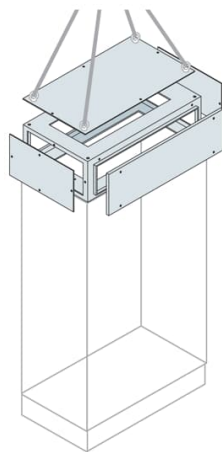


PRODUCT-DETAILS

# IS2-ER1010K

## IS2-ER1010K Control and Automation Board



### Informations générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Extension du type de produit | IS2-ER1010K  |
| Code de produit              | ER1010K  |
| EAN                          | 8015646746368  |
| Description courte           | IS2-ER1010K Control and Automation Board             |
| Description longue           | Top container for cable connection 1000x1000mm (WxD) |

### Technique

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Normes et standards              | See code for structure             |
| Sub-Fonction 3                   | Cable trough                       |
| Adapté pour                      | IS2 Enclosures for Automation      |
| Adapté pour la classe de produit | Control and Automation Board       |
| Type d'accessoire                | Top container for cable connection |
| Type de produit                  | 5B5B30B392                         |
| Finition de surface              | Orange Peel, RAL 7035              |
| Matériau                         | Pickled steel sheet                |

|           |      |
|-----------|------|
| Remarques | ETIM |
|-----------|------|

## Material Compliance

|                   |            |
|-------------------|------------|
| Informations RoHS | 1STC860065 |
| Date RoHS         | 20140108   |

## Environnement

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

## Dimensions

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Produit Largeur Net  | 1005 mm   |
| Produit Hauteur Net  | 1000 mm   |
| Produit Longueur Net | 1.000 mm  |
| Poids net            | 52.090 kg |

## Commande

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Emballage Niveau 1 Unités | 1 pièce   |
| Emballage Niveau 1 Poids  | 53.160 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         | EC002620 - Components for installation (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 : 27182811

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

