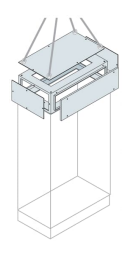


PRODUCT-DETAILS

IS2-ER8061K CABLE ENTRY BOX 800X600MM(WXD) 7035



| Общая информация | |
|---------------------------------|--|
| Тип расширенного изделия | IS2-ER8061K |
| Идентификационный номер изделия | ER8061K |
| Европейский товарный код (EAN) | 8015646748423 |
| Описание в каталоге | CABLE ENTRY BOX 800X600MM(WXD) 7035 |
| Длинное описание | Top container for cable connection 800x600mm (WxD) |

| Ordering | |
|--------------------------------|---------------|
| Европейский товарный код (EAN) | 8015646748423 |
| Минимальный объем заказа | 1 штука |
| Номер таможенного тарифа | 85381000 |

| Dimensions | |
|----------------------------|-----------|
| - Чистая ширина изделия | 640 mm |
| Чистая высота изделия | 800 mm |
| Чистая толщина изделия | 0.600 mm |
| Чистый вес изделия | 27.080 kg |

| Container Information | |
|---|--|
| Package Level 1 Units | 1 штука |
| Package Level 1 Width | 0.640 n |
| Package Level 1 Height | 0.230 n |
| Package Level 1 Depth / Length | 0.830 m |
| Package Level 1 Gross Weight | 27.640 kg |
| Package Level 1 EAN | 8015646748423 |
| Additional Information | |
| — Материалы | Pickled steel shee |
| Основной тип изделия | IS2 Enclosures for Automation |
| Название изделия | Control and Automation Board |
| Тип изделия | 5B5B30B392 |
| Замечания | ETIM |
| Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные | 20140108 |
| Стандарты | See code for structure |
| Вспомогательная функция 3 | Cable trough |
| Подходит для | IS2 Enclosures for Automation |
| Подходит для класса изделий | Control and Automation Board |
| Surface Finishing | Orange Peel, RAL 7035 |
| Certificates and Declarations (Document Number) | |
| Технические данные | |
| | 1STC804013D0209 |
| Декларация о соответствии - CE | |
| | 1STC860113 |
| соответствии - CE Экологическая | 1STC860113 1STC804013D0209 |
| соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и | 1STC860113 1STC804013D0209 1STM604121R0006 |
| соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация | 1STC860113 1STC804013D0209 1STM604121R0006 |
| соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications | 1STC860113 1STC804013D0209 1STM604121R0006 1STC860069 |
| соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications ETIM 4 | 1STC860113 1STC804013D0209 1STM604121R0006 1STC860069 |
| соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications ETIM 4 ETIM 5 | 1STC860113 1STC804013D0209 1STM604121R0009 1STC860069 EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet |
| соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications ETIM 4 | 1STC804013D0209 1STC860113 1STC804013D0209 1STM604121R0006 1STC860065 1STC860065 EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet) |

объекта

WEEE Category

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

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Оболочки для НКУ ightarrow Щиты контроля и автоматики ightarrow Enclosures - Baying (Horizontal Joining)

