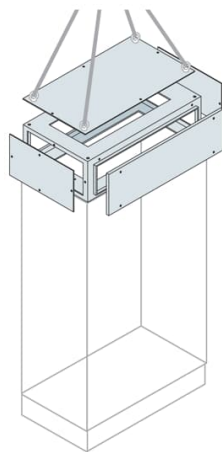


PRODUCT-DETAILS

IS2-ER1050K

CABLE ENTRY BOX 1000X500MM(WXD) 7035



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | IS2-ER1050K |
| ID Produktu | ER1050K |
| Numer EAN | 8015646746238 |
| Opis katalogowy | CABLE ENTRY BOX 1000X500MM(WXD) 7035 |
| Opis | Top container for cable connection 1000x500mm (WxD) |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN | 8015646746238 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 85381000 |

Wymiary

| | |
|--------------------------|-----------|
| Szerokość produktu netto | 505 mm |
| Wysokość produktu netto | 1000 mm |
| Głębokość produktu netto | 0.500 mm |
| Waga produktu netto | 28.510 kg |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 0.505 m |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 0.210 m |
| Długość opakowania (poziom 1) | 1.005 m |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 29.090 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 8015646746238 |

Dodatkowe informacje

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Materiał | Pickled steel sheet |
| Typ produktu | IS2 Enclosures for Automation |
| Nazwa produktu | Control and Automation Board |
| Rodzaj produktu | 5B5B30B392 |
| Remarks | ETIM |
| Data RoHS | 20140108 |
| Standardy | See code for structure |
| Funkcja dodatkowa 3 | Cable trough |
| Odpowiedni do | IS2 Enclosures for Automation |
| Odpowiedni dla produktów klasy | Control and Automation Board |
| Surface Finishing | Orange Peel, RAL 7035 |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 1STC804013D0209 |
| Deklaracja zgodności - CE | 1STC860113 |
| Informacje środowiskowe | 1STC804013D0209 |
| Instrukcje i podręczniki | 1STM604121R0006 |
| Dane RoHS | 1STC860065 |

Klasyfikacje

| | |
|------------------|---|
| ETIM 4 | EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet) |
| ETIM 5 | EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet) |
| ETIM 6 | EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet) |
| ETIM 7 | EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet) |
| Kod klasyfikacji | U |
| WEEE Category | 4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm) |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafy do sterownic i automatyki → Enclosures - Baying (Horizontal Joining)

