

PRODUCT-DETAILS

IS2-ES1828BK

BL.DOOR

ENC.1800X1200X800OVERL.CLOS.7035



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | IS2-ES1828BK |
| ID Produktu | ES1828BK |
| Numer EAN | 8015646740922 |
| Opis katalogowy | BL.DOOR ENC.1800X1200X800OVERL.CLOS.7035 |
| Opis | Cabinets with blind overlapping closure 1800x1200x800mm (HxWxD) |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN | 8015646740922 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 85381000 |

Wymiary

| | |
|--------------------------|-------------|
| Szerokość produktu netto | 1210 mm |
| Wysokość produktu netto | 1911.5 mm |
| Głębokość produktu netto | 1240 mm |
| Waga produktu netto | 138.5470 kg |

Informacje o pakowaniu

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 0.800 m |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 1.800 m |
| Długość opakowania (poziom 1) | 1.200 m |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 147.390 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 8015646740922 |

Dodatkowe informacje

| | |
|-------------------------|--|
| Stopień ochrony obudowy | acc. to IEC 60529 IP65 |
| Materiał | Sheet Steel Metal |
| Typ produktu | IS2 Enclosures for Automation |
| Nazwa produktu | Control and Automation Board |
| Rodzaj produktu | 5B5B10B140 |
| Remarks | ETIM |
| Data RoHS | 20140108 |
| Standardy | IEC 62208, IEC 61439-1-2 NEMA 1, 3R, 12 |
| 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 | EC000261 - Switchgear cabinet (empty) |
| ETIM 5 | EC000261 - Switchgear cabinet (empty) |
| ETIM 6 | EC000261 - Enclosure/switchgear cabinet (empty) |
| ETIM 7 | EC000261 - Enclosure/switchgear cabinet (empty) |
| 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)

