

PRODUCT-DETAILS

# IS2-ES1815BK

## BL.DOUB.D.EN.1800X1000X500OVERL.CLO.7 035



### Ogólne informacje

Extended Product Type	IS2-ES1815BK
ID Produktu	ES1815BK
Numer EAN	8015646740854
Opis katalogowy	BL.DOUB.D.EN.1800X1000X500OVERL.CLO.7035
Opis	Cabinets with blind overlapping closure 1800x1000x500mm (HxWxD)

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646740854
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	1010 mm
Wysokość produktu netto	1911.5 mm
Głębokość produktu netto	1040 mm
Waga produktu netto	107.8650 kg

---

**Informacje o pakowaniu**


---

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.500 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	1.800 m
Długość opakowania (poziom 1)	1.000 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	114.750 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646740854

---



---

**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)

