

PRODUCT-DETAILS

IS2-ES2006FV4K

ENCL.DOUB.B.DOOR W=400

2000X1000X6007035



Ogólne informacje

Extended Product Type	IS2-ES2006FV4K
ID Produktu	ES2006FV4K
Numer EAN	8015646742407
Opis katalogowy	ENCL.DOUB.B.DOOR W=400 2000X1000X6007035
Opis	Cabinet with blind door 2000x1000x600mm (HxWxD) W=400mm

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646742407
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	1010 mm
Wysokość produktu netto	2111.5 mm
Głębokość produktu netto	1040 mm
Waga produktu netto	115.4130 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.600 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	2.000 m
Długość opakowania (poziom 1)	1.000 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	122.780 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646742407

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	5B5B10B150
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)

