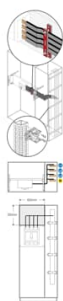


PRODUCT-DETAILS

PDPT4631

CON.T4 4P SHA.B.1600A LI.BH.4+3IN-4+4EX



Ogólne informacje

Extended Product Type	PDPT4631
ID Produktu	1STQ009247A0000
Numer EAN	8015646804624
Opis katalogowy	CON.T4 4P SHA.B.1600A LI.BH.4+3IN-4+4EX
Opis	Connection D=300mm T4 4P 320A W=400mm ECC=300mm, W=800 ICC=400mm horizontal installation for shaped busbars I=1600A and linear busbar holder

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646804624
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85444995

Wymiary

Szerokość produktu netto	220 mm
Wysokość produktu netto	220 mm
Głębokość produktu netto	650 mm
Waga produktu netto	2.530 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	220 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	30 mm
Długość opakowania (poziom 1)	650 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.53 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646804624

Normy środowiskowe

Status RoHS	Deklaracje nie wymagane
-------------	-------------------------

Dodatkowe informacje

Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5S5S10S1050
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Odpowiedni do	Modular boards - System pro E Power
Odpowiedni dla produktów klasy	Main Distribution Boards

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC803005D0208
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208
Instrukcje i podręczniki	1STM604200R0000
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
ETIM 7	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → Modular Boards - System pro E power

