

PRODUCT-DETAILS

PPEA1840

IP30 AERATED EXT. PAN. H=1800MM

W=400MM



Ogólne informacje

Extended Product Type	PPEA1840
ID Produktu	1STQ007631A0000
Numer EAN	8015646784353
Opis katalogowy	IP30 AERATED EXT. PAN. H=1800MM W=400MM
Opis	ip30 aerated ext. pan. h=1800mm w=400mm

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646784353
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	391 mm
Wysokość produktu netto	1804 mm
Głębokość produktu netto	14.5 mm
Waga produktu netto	8 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	510 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	25 mm
Długość opakowania (poziom 1)	1920 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	8 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646784353

Normy środowiskowe

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

Dodatkowe informacje

Stopień ochrony obudowy	IP31
Materiał	Pickled steel sheet
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5P5P15P1520
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Funkcja dodatkowa 3	Side panel
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	1STS100387R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC002524 - Side/back panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002524 - Side/back panel (switchgear cabinet)

Kategorie

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

