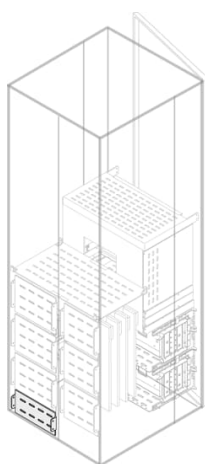


PRODUCT-DETAILS

PRVS0182

REAR VERT.SEGR. H=100MM W=800MM INT.UP.



Ogólne informacje

Extended Product Type	PRVS0182
ID Produktu	1STQ001982B0000
Numer EAN	8015646817112
Opis katalogowy	REAR VERT.SEGR. H=100MM W=800MM INT.UP.
Opis	rear vert.segr. h=100mm w=800mm int.up.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646817112
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	440.7 mm
Wysokość produktu netto	109.7 mm
Głębokość produktu netto	22 mm
Waga produktu netto	0.646 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	440.7 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	109.7 mm
Długość opakowania (poziom 1)	22 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	5.22 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646817112

Normy środowiskowe

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

Dodatkowe informacje

Materiał	Pickled steel sheet
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5P5P20P2080
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	1STS100413R0001 1STS100414R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000770 - Separation plate for meter-/distribution boards
ETIM 5	EC000770 - Separation plate for meter-/distribution boards
ETIM 6	EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

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

