

PRODUCT-DETAILS

PSNL2000

SEGR.VERTIC.LATER.INLINE H=2000 INT.UP.



Ogólne informacje

Extended Product Type	PSNL2000
ID Produktu	1STQ009366A0000
Numer EAN	8015646806024
Opis katalogowy	SEGR.VERTIC.LATER.INLINE H=2000 INT.UP.
Opis	segr.vertic.later.inline h=2000 int.up.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646806024
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	190 mm
Wysokość produktu netto	65 mm
Głębokość produktu netto	565 mm
Waga produktu netto	3.67 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	190 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	65 mm
Długość opakowania (poziom 1)	565 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.67 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646806024

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	1STM604200R0002
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STM604200R0002
Instrukcje i podręczniki	1STM604200R0000
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	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

