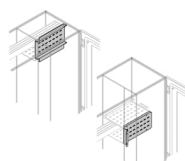


PRODUCT-DETAILS

PFVS2242

SEG.BUS.VER.FRONT.H200 INT.UP. W400



Ogólne informacje

Extended Product Type	PFVS2242
ID Produktu	1STQ008580A0000
Numer EAN	8015646795847
Opis katalogowy	SEG.BUS.VER.FRONT.H200 INT.UP. W400
Opis	seg.bus.ver.front.h200 int.up. w400

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646795847
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	447.7 mm
Wysokość produktu netto	217.7 mm
Głębokość produktu netto	13 mm
Waga produktu netto	1.360 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	300 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	25 mm
Długość opakowania (poziom 1)	420 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.36 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646795847

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	1STS100420R0001 1STS100421R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
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

