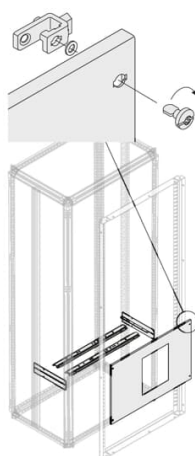


PRODUCT-DETAILS

PVDE2440

E2.2 E4.2 KIT 3-4P WITH-INT. VERT. W=800MM



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|--|
| Extended Product Type | PVDE2440 |
| ID Produktu | 1STQ008191A0000 |
| Numer EAN | 8015646788269 |
| Opis katalogowy | E2.2 E4.2 KIT 3-4P WITH-INT. VERT. W=800MM |
| Opis | E2.2 E4.2 kit 3-4P with-int. vert. w=800mm |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN | 8015646788269 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 85381000 |

Wymiary

| | |
|--------------------------|----------|
| Szerokość produktu netto | 800 mm |
| Wysokość produktu netto | 600 mm |
| Głębokość produktu netto | 800 mm |
| Waga produktu netto | 9.150 kg |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 610 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 30 mm |
| Długość opakowania (poziom 1) | 755 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 9.15 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 8015646788269 |

Normy środowiskowe

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

Dodatkowe informacje

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Materiał | Pickled steel sheet |
| Liczba biegunów | 34 |
| Typ produktu | Modular boards - System pro E Power |
| Nazwa produktu | Main Distribution Board |
| Rodzaj produktu | 5P5P20P2035 |
| Remarks | ETIM |
| Data RoHS | 20140108 |
| Funkcja dodatkowa 3 | Device Kit |
| Podtyp | E2.2; |
| Odpowiedni do | Modular boards - System pro E Power |
| Odpowiedni dla produktów klasy | Main Distribution Boards |
| Wersja | W; |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 1STC803005D0208 |
| Deklaracja zgodności - CE | 1STC860111 |
| Informacje środowiskowe | 1STC803005D0208 |
| Instrukcje i podręczniki | 1STS100408R0001 1STS100411R0001 |
| Instructions and Manuals (Part 2) | 1SDC007110G0902 |
| Dane RoHS | 1STC860065 |

Klasyfikacje

| | |
|---------------|--|
| ETIM 4 | EC000261 - Switchgear cabinet (empty) |
| ETIM 5 | EC000261 - Switchgear cabinet (empty) |
| ETIM 6 | EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet) |
| ETIM 7 | EC002620 - Component for installation (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

