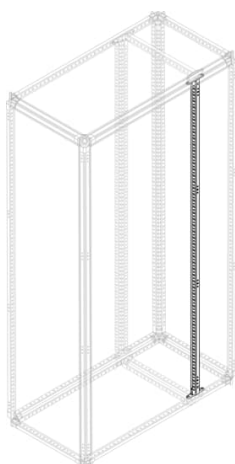


PRODUCT-DETAILS

# PUCM2000

## PUCM2000 Main Distribution Board



### Información General

Alias comercial global	PUCM2000
Tipo de producto extendido	PUCM2000
Código de producto	1STQ007743A0000
EAN	8015646787675
Descripción corta	PUCM2000 Main Distribution Board
Descripción larga	Galv. Sheet C.Cont. Upright H=2000mm

### Technical

Categoría de software	A
Adecuado para	Modular boards - System pro E Power
Adecuado para la clase de producto	Main Distribution Boards
Tipo de producto	5P5P20P2025
Material	Galvanized Steel sheet
Observaciones	ETIM

### Ambiente

Estado de RoHS	No declaration needed
Información medioambiental	1STC803005D0208 1STC803001D0201 9AKK108467A6707

## Dimensiones

Ancho del product	47.5 mm
Alto del producto	2000 mm
Largo del product	47.5 mm
Peso del product	3.5 kg

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	100 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	50 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	2000 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	3.5 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8015646787675

## Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85381000
País de origen	Italy (IT)

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	1STC860111
Información medioambiental	1STC803005D0208 1STC803001D0201 9AKK108467A6707
Instrucciones y manuales	1STS100377R0001 1STS100191R0001
Declaración REACH	1STE000078
Información sobre RoHS	1STE000077

## Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1STC803005D0208 1STC803001D0201
Instrucciones y manuales	1STS100377R0001 1STS100191R0001

## Clasificaciones

ETIM 7	EC000386 - Support/profile rail
ETIM 8	EC000386 - Mounting rail/-profile
Categoría RAEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
Clase electrónica	V11.1 : 27400501

---

## Categorías

---

Productos y sistemas de baja tensión → Envolventes y sistemas de cableado → Cuadros de distribución primaria → System pro E power RBBS

Productos y sistemas de baja tensión → Envolventes y sistemas de cableado → Cuadros de distribución primaria → System pro E power TBBS

