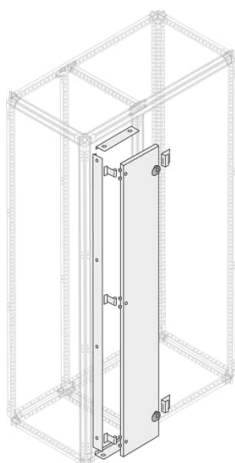


PRODUCT-DETAILS

PDCB2020

PDCB2020 Main Distribution Board



Información General

Tipo de producto extendido	PDCB2020
Código de producto	1STQ007755A0000
EAN	8015646787866
Descripción corta	PDCB2020 Main Distribution Board
Descripción larga	blind door i cable cont.h=2000mm w=200mm

Technical

Adecuado para	Modular boards - System pro E Power
Adecuado para la clase de producto	Main Distribution Boards
Tipo de producto	5P5P20P2075
Tipo de puerta	Single
Acabado de la superficie de la puerta	Opaque
Material	Pickled steel sheet
Observaciones	ETIM
Número RAL	RAL 7035 - Gris luminoso

Ambiente

Estado de RoHS	No declaration needed
----------------	-----------------------

Información
medioambiental

1STC803005D0208
9AKK108467A6707

Dimensiones

Ancho del product	168.3 mm
Alto del producto	2010.3 mm
Largo del product	12 mm
Peso del product	5.6350 kg

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	220 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	45 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	2000 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	5.635 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8015646787866

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 9AKK108467A6707
Instrucciones y manuales	1STS100377R0001
Instrucciones y manuales (parte 2)	1SDC007110G0902
Declaración REACH	1STE000078
Información sobre RoHS	1STE000077

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1STC803005D0208
Instrucciones y manuales	1STS100377R0001
Instrucciones y manuales (parte 2)	1SDC007110G0902

Clasificaciones

ETIM 7	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 8	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business

CN8

85381000

Clase electrónica

V11.1 : 27182204

Categorías

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

