

FICHA TÉCNICA

+34912

CX QUADRO (5x16) 80md P200 INT



Dimensões LxAxP (mm)	400x750x200
EAN	5600307038062
Filas x Módulos	5x16
Aplicação	Embutida (INT)
Nº Tampas	5
Sistema de Fecho	2 puxadores rodar plástico
Cor	Branco - RAL 9010
Código Pautal	85381000
Peso Bruto (Kg)	7.25
Volume (m³)	0.08

Materiais

Caixa base	Plástico - PSHI
Aro e porta	Alumínio lacado a branco
Chassis	Alumínio
BARRAMENTOS	Suporte plástico e Barramento em latão

Protecção e Segurança

Classe de Protecção	Classe II de Isolamento
Índice de Protecção IP	54
Índice de Protecção IK	07
GWT	850°C
Carga Estática	200kg/m³
Temperatura Instalação	Mín: -5°C Máx: 40°C

Características Eléctricas

In	125A
Ue	230V/400V~
Ui	690V
Pde - 30K	61W
Frequência	50Hz

Acessórios Incluídos

Neutro	4x(1x25mm² + 9x16mm²)
Nº barramentos	1x(12x10mm² + 11x16mm²)
Terra	2x(1x25mm² + 9x16mm²)
Nº barramentos	2x(12x10mm² + 11x16mm²)
Máscaras	2x12md
Etiquetas Marcação	Sim

Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

Normas	EN 62208
--------	----------

Directiva

2014/35/UE

Regulamentos

RTIEBT

Proteção Ambiental

Embalagens de papel e cartão

Espalmar e colocar no ecoponto azul

Embalagens plástico e metal

Colocar no ecoponto amarelo

Nota: A imagem pode não corresponder ao código do produto apresentado. Consulte as características técnicas.