

FICHA TÉCNICA

+389

CX DCP QUADRO (3x12) 36md P125 INT



Dimensões LxAxP (mm)	475x500x125
EAN	5600307030387
Filas x Módulos	3x12
Aplicação	Embutida (INT)
Nº Tampas	3
Sistema de Fecho	1 puxador rodar plástico patilha curva
Cor	Branco - RAL 9010
Código Pautal	85381000
Peso Bruto (Kg)	4.9
Volume (m³)	0.041

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	63A
Ue	230V/400V~
Ui	690V
Pde - 30K	48,5W
Frequência	50Hz

Acessórios Incluídos

Neutro	3x(1x25mm² + 9x16mm²)
Nº barramentos	
Terra	3x(1x25mm² + 9x16mm²)
Nº barramentos	
Máscaras	1x12md
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.