

FICHA TÉCNICA

+39320

CX DCP QUADRO (2x12+3x20) 84md P125 INT



Dimensões LxAxP (mm)	475x750x125
EAN	5600307030783
Filas x Módulos	2x12+3x20
Aplicação	Embutida (INT)
Nº Tampas	5
Sistema de Fecho	2 puxadores rodar plástico
Cor	Branco - RAL 9010
Código Pautal	85381000
Peso Bruto (Kg)	7.5
Volume (m³)	0.065

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	63W
Frequência	50Hz

Acessórios Incluídos

Neutro	6x(1x25mm ² + 9x16mm ²)
Nº barramentos	
Terra	2x(1x25mm ² + 9x16mm ²) 2x(12x10mm ² + 11x16mm ²)
Nº barramentos	
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.