

FICHA TÉCNICA

+330

CX QUADRO (2x8) 16md P125 INT



Dimensões LxAxP (mm)	250x375x125
EAN	5600307030141
Filas x Módulos	2x8
Aplicação	Embutida (INT)
Nº Tampas	2
Sistema de Fecho	1 puxador rodar plástico
Cor	Branco - RAL 9010
Código Pautal	85381000
Peso Bruto (Kg)	2.35
Volume (m³)	0.019

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: -25°C Máx: 55°C

Características Eléctricas

In	63A
Ue	230V/400V~
Ui	690V
Pde – 30K	22W
Frequência	50Hz

Acessórios Incluídos

Neutro	
Nº barramentos	1x(1x25mm² + 9x16mm²)
Terra	
Nº barramentos	1x(1x25mm² + 9x16mm²)
Máscaras	0,5x12md
Etiquetas Marcação	Sim

Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

Normas	EN 62208
Directiva	2014/35/UE
Regulamentos	RTIEBT

Protecção 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.