

## FICHA TÉCNICA

**+37210**



### CX QUADRO (5x16) 80md P125 EXT

<b>Dimensões LxAxP (mm)</b>	400x750x125
<b>EAN</b>	5600307030691
<b>Filas x Módulos</b>	5x16
<b>Aplicação</b>	Saliente (EXT)
<b>Nº Tampas</b>	5
<b>Sistema de Fecho</b>	2 puxadores rodar plástico
<b>Cor</b>	Branco - RAL 9010
<b>Código Pautal</b>	85381000
<b>Peso Bruto (Kg)</b>	10.55
<b>Volume (m³)</b>	0.053

### Materiais

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

### Protecção e Segurança

<b>Classe de Protecção</b>	Classe II de Isolamento
<b>Índice de Protecção IP</b>	54
<b>Índice de Protecção IK</b>	09
<b>GWT</b>	850°C
<b>Carga Estática</b>	200kg/m³
<b>Reforço da Resistência Mecânica</b>	Sim
<b>Temperatura Instalação</b>	Mín: -25°C Máx: 55°C

### Características Eléctricas

<b>In</b>	125A
<b>Ue</b>	230V/400V~
<b>Ui</b>	690V
<b>Pde - 30K</b>	64W
<b>Frequência</b>	50Hz

### Acessórios Incluídos

<b>Neutro</b>	4x(1x25mm² + 9x16mm²)
<b>Nº barramentos</b>	1x(12x10mm² + 11x16mm²)
<b>Terra</b>	2x(1x25mm² + 9x16mm²)
<b>Nº barramentos</b>	2x(12x10mm² + 11x16mm²)
<b>Máscaras</b>	2x12md
<b>Etiquetas Marcação</b>	Sim
<b>Kit de fixação</b>	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.