

## FICHA TÉCNICA

+34910

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



Dimensões LxAxP (mm)	400x750x125
EAN	5600307030622
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)	6.55
Volume (m <sup>3</sup> )	0.051

### 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/m <sup>3</sup>
Temperatura Instalação	Mín: -5°C Máx: 40°C

### Características Eléctricas

In	125A
Ue	230V/400V~
Ui	690V
Pde - 30K	51W
Frequência	50Hz

### Acessórios Incluídos

Neutro	4x(1x25mm <sup>2</sup> + 9x16mm <sup>2</sup> )
Nº barramentos	1x(12x10mm <sup>2</sup> + 11x16mm <sup>2</sup> )
Terra	2x(1x25mm <sup>2</sup> + 9x16mm <sup>2</sup> )
Nº barramentos	2x(12x10mm <sup>2</sup> + 11x16mm <sup>2</sup> )
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.