

FICHA TÉCNICA

+39335



CX DCP QUADRO (2x12+5x20) 124md P125 INT

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Dimensões LxAxP (mm) | 475x1000x125 |
| EAN | 5600307030813 |
| Filas x Módulos | 2x12+5x20 |
| Aplicação | Embutida (INT) |
| Nº Tampas | 7 |
| Sistema de Fecho | 2 puxadores rodar plástico |
| Cor | Branco - RAL 9010 |
| Código Pautal | 85381000 |
| Peso Bruto (Kg) | 9.7 |
| Volume (m ³) | 0.082 |

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 ³ |
| Temperatura Instalação | Mín: -5°C Máx: 40°C |

Características Eléctricas

| | |
|------------|------------|
| In | 125A |
| Ue | 230V/400V~ |
| Ui | 690V |
| Pde - 30K | 79W |
| Frequência | 50Hz |

Acessórios Incluídos

| | |
|--------------------|---|
| Neutro | 5x(1x25mm ² + 9x16mm ²) 2x(12x10mm ² + 11x16mm ²) |
| Nº barramentos | |
| Terra | 4x(1x25mm ² + 9x16mm ²) 2x(12x10mm ² + 11x16mm ²) |
| Nº barramentos | |
| Máscaras | 3x12md |
| 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.