

FICHA TÉCNICA

+37237



CX QUADRO (7x20) 140md P200 EXT

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Dimensões LxAxP (mm) | 475x1000x200 |
| EAN | 5600307038185 |
| Filas x Módulos | 7x20 |
| Aplicação | Saliente (EXT) |
| Nº Tampas | 7 |
| Sistema de Fecho | 2 puxadores rodar plástico |
| Cor | Branco - RAL 9010 |
| Código Pautal | 85381000 |
| Peso Bruto (Kg) | 17.15 |
| Volume (m³) | 0.1209 |

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 | 09 |
| GWT | 850°C |
| Carga Estática | 200kg/m³ |
| Reforço da Resistência Mecânica | Sim |
| Temperatura Instalação | Mín: -5°C Máx: 40°C |

Características Eléctricas

| | |
|------------|------------|
| In | 125A |
| Ue | 230V/400V~ |
| Ui | 690V |
| Pde - 30K | 128W |
| Frequência | 50Hz |

Acessórios Incluídos

| | |
|--------------------|--------------------------------------------------|
| Neutro | |
| Nº barramentos | 5x(1x25mm² + 9x16mm²) 2x(12x10mm² + 11x16mm²) |
| Terra | |
| Nº barramentos | 4x(1x25mm² + 9x16mm²) 2x(12x10mm² + 11x16mm²) |
| Máscaras | 3x12md |
| Etiquetas Marcação | Sim |
| Kit de fixação | 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.