

FICHA TÉCNICA

+334

CX QUADRO (2x12) 24md P125 INT



| | |
|----------------------|--------------------------|
| Dimensões LxAxP (mm) | 325x375x125 |
| EAN | 5600307037881 |
| Filas x Módulos | 2x12 |
| Aplicação | Embutida (INT) |
| Nº Tampas | 2 |
| Sistema de Fecho | 1 puxador rodar plástico |
| Cor | Branco - RAL 9010 |
| Código Pautal | 85381000 |
| Peso Bruto (Kg) | 2.95 |
| Volume (m³) | 0.023 |

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 | 650°C |
| Carga Estática | 200kg/m3 |
| Temperatura Instalação | Mín: -25°C Máx: 55°C |

Características Eléctricas

| | |
|------------|------------|
| In | 63A |
| Ue | 230V/400V~ |
| Ui | 690V |
| Pde – 30K | 26W |
| Frequência | 50Hz |

Acessórios Incluídos

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Neutro | |
| Nº barramentos | 2x(1x25mm2 + 9x16mm2) |
| Terra | |
| Nº barramentos | 2x(1x25mm2 + 9x16mm2) |
| Máscaras | 1x12md |
| 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.