



# **FICHA TÉCNICA**

## +32822

## CX QUADRO (2x20) 40md P90 INT



| Dimensões LxAxP (mm) | 475x375x90                   |
|----------------------|------------------------------|
| EAN                  | 5600307033289                |
| Filas x Módulos      | 2x20                         |
| Aplicação            | Embutida (INT)               |
| Nº Tampas            | 2                            |
| Sistema de Fecho     | 1 puxador rodar plástico P90 |
| Cor                  | Branco - RAL 9010            |
| Código Pautal        | 85381000                     |
| Peso Bruto (Kg)      | 3.65                         |
| Volume (m³)          | 0.026                        |

## 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: -25ºC Máx: 55ºC    |

#### **Características Eléctricas**

| In         | 63A        |
|------------|------------|
| Ue         | 230V/400V~ |
| Ui         | 690V       |
| Pde - 30K  | 37W        |
| Frequência | 50Hz       |

#### **Acessórios Incluídos**

| Neutro<br>Nº barramentos | $3x(1x25mm^2 + 9x16mm^2)$ |
|--------------------------|---------------------------|
| Terra<br>Nº barramentos  | $3x(1x25mm^2 + 9x16mm^2)$ |
| Máscaras                 | 1x12md                    |
| 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.