

## FICHA TÉCNICA

+44030

### CX COLUNA CC 1/4 SAÍDAS 150/35 P200 INT



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Dimensões LxAxP (mm)</b> | 750x475x200  |
| <b>EAN</b>                  | 5600307031117  |
| <b>Aplicação</b>            | Embutida (INT)   |
| <b>Sistema de Fecho</b>     | 1 fechadura triangular plástica                                      |
| <b>Cor</b>                  | Branco - RAL 9010  |
| <b>Código Pautal</b>        | 85381000   |
| <b>Peso Bruto (Kg)</b>      | 9.25   |
| <b>Volume (m³)</b>          | 0.097  |
| <b>Observações</b>          | Inclui platine metálica com pré-furações para fixar os equipamentos. |

### Materiais

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| <b>Caixa base</b>  | Plástico - PSHI          |
| <b>Aro e porta</b> | Alumínio lacado a branco |

### Protecção e Segurança

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| <b>Classe de Protecção</b>    | Classe II de Isolamento |
| <b>Índice de Protecção IP</b> | 54                      |
| <b>Índice de Protecção IK</b> | 07                      |
| <b>GWT</b>                    | 850°C                   |
| <b>Carga Estática</b>         | 200kg/m³                |
| <b>Temperatura Instalação</b> | Mín: -5°C Máx: 40°C     |

### Características Eléctricas

|                   |            |
|-------------------|------------|
| <b>Ue</b>         | 230V/400V~ |
| <b>Ui</b>         | 690V       |
| <b>Pde - 30K</b>  | 77W        |
| <b>Frequência</b> | 50Hz       |

### Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

|                     |            |
|---------------------|------------|
| <b>Normas</b>       | EN 62208   |
| <b>Directiva</b>    | 2014/35/UE |
| <b>Regulamentos</b> | RTIEBT     |

### Protecção Ambiental

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Embalagens de papel e cartão</b> | Espalmar e colocar no ecoponto azul |
| <b>Embalagens plástico e metal</b>  | Colocar no ecoponto amarelo         |

**Nota:** A imagem pode não corresponder ao código do produto apresentado. Consulte as características técnicas.