

FICHA TÉCNICA

+47005

CX TI's 300/5A (TC30) INT



| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Dimensões LxAxP (mm) | 500x550x200 |
| EAN | 5600307038642 |
| Aplicação | Embutida (INT) |
| Sistema de Fecho | 2 fechaduras triangular plástica |
| Cor | Branco - RAL 9010 |
| Código Pautal | 85371099 |
| Peso Bruto (Kg) | 9.35 |
| Volume (m³) | 0.076 |

| | |
|--------------------|---|
| Observações | De acordo com a DMA C62-701/N. Equipada com barras 30x10 para ligação de cabos preparados (M10). Inclui duas fechaduras triangulares plásticas (cód. 00206). |
|--------------------|---|

Materiais

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Caixa base | Plástico - PSHI |
| Aro e porta | Alumínio lacado a branco |

Protecção e Segurança

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Classe de Protecção | Classe II de Isolamento |
| Índice de Protecção IP | 55 |
| Índice de Protecção IK | 10 |
| GWT | 850°C |
| Carga Estática | 200kg/m3 |
| Temperatura Instalação | Mín: -5°C Máx: 40°C |

Características Eléctricas

| | |
|-------------------|------------|
| Ue | 230V/400V~ |
| Ui | 690V |
| Frequência | 50Hz |

Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

| | |
|--|----------------|
| Normas | EN IEC 61439-2 |
| Directiva | 2014/35/UE |
| Especificações Distribuidor Energia | DMA-C62-701 |
| 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.