

## FICHA TÉCNICA

00087434

### CX ATE/ COLUNA 500x600x200 INT



<b>Dimensões</b>	500x600x200
<b>LxAxP (mm)</b>	
<b>EAN</b>	5600307034743
<b>Aplicação</b>	Embutida (INT)
<b>Sistema de Fecho</b>	Fechadura ITED sem chave
<b>Cor</b>	Branco - RAL 9010
<b>Código Pautal</b>	85176990
<b>Peso Bruto (Kg)</b>	9.65
<b>Volume (m³)</b>	0.083

#### Observações

Para fixar painéis **ATI\_RACK** (máx. 6U), utilize os chassis cód. [0023542](#) (P100mm - 6U) e cód. [0023546](#) (P70mm - 6U).  
Para fixar painéis **RAQUITED 10"** (máx. 8U), utilize os chassis cód. [0023540](#) (8U) e cód. [0023541](#) (4U).  
Aceda à aplicação **ASSEMBLES**, disponível no [MYQUITERIOS](#) para configurar e orçar o ATE.  
No dimensionamento dos secundários dos RG deve ser reservado 50% do espaço do armário, para colocação dos primários dos RG.  
Chave para fechadura ITED (cód. 002152).

#### Materiais

<b>Caixa base</b>	Chapa zincor lacada a branco
<b>Aro e porta</b>	Alumínio lacado a branco - Pré-rasgos na porta
<b>Placa de Montagem</b>	Chapa zincor lacada a branco

#### Protecção e Segurança

<b>Classe de Protecção</b>	Classe I
<b>Índice de Protecção IP</b>	42
<b>Índice de Protecção IK</b>	07
<b>Carga Estática</b>	200kg/m³
<b>Temperatura Instalação</b>	Mín: -15°C Máx: 60°C

#### Características Eléctricas

<b>Pde - 30K</b>	69W
<b>Frequência</b>	50Hz

#### Acessórios Incluídos

<b>Terra</b>	
<b>Nº barramentos</b>	1x(3x10mm² + 3x16mm²)

#### Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

<b>Normas</b>	EN 62208
<b>Directiva</b>	2014/35/UE
<b>Regulamentos</b>	Manual ITED

## **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.