

FICHA TÉCNICA

00146458



CX AGRUP SERV COMUNS S/DCP P/QC 80MD L400xA1250

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Dimensões LxAxP (mm) | 400x1250x200 |
| Filas x Módulos | 2x8 + 2x8 |
| Nº Tampas | 4 |
| Sistema de Fecho | Fechadura triangular plástica |
| Cor | Branco - RAL 9010 |
| Código Pautal | 85371099 |

| | |
|--------------------|--|
| Observações | Invólucros Classe II de Isolamento, com aro e porta em alumínio. Caixa de contador de acordo com a DMA-C62-805/N 2ª Ed, para instalação do contador ECCE. |
|--------------------|--|

Materialis

| | |
|--------------------|--------------------------|
| 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 | 54 |
| Índice de Protecção IK | 07 |
| Carga Estática | 200kg/m ³ |
| Temperatura Instalação | Mín: -5°C Máx: 40°C |

Características Eléctricas

| | |
|-------------------------|------------|
| Ue | 230V/400V~ |
| Ui | 500V |
| Grau de poluição | 3 |
| Frequência | 50Hz |
| Icc (kA) | 10kA |

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.