

FICHA TÉCNICA

0014500316



CX CCT SMX CORTE GERAL 400A L550

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Dimensões | 550x375x200 |
| LxAxP (mm) | |
| Sistema de Fecho | Fechadura triangular plástica |
| Cor | Cinza - RAL 7035 |

| | |
|--------------------|---|
| Observações | Este produto é fornecido exclusivamente como parte integrante de um conjunto equipado e ensaiado, garantindo o cumprimento das normas aplicáveis. |
|--------------------|---|

Materiais

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

Protecção e Segurança

| | |
|--|-------------------------|
| Classe de Protecção | Classe II de Isolamento |
| Índice de Protecção IP | 43 |
| Índice de Protecção IK | 09 |
| GWT | 850°C |
| Carga Estática | 200kg/m3 |
| Reforço da Resistência Mecânica | Sim |
| Temperatura Instalação | Mín: -5°C Máx: 40°C |

Características Eléctricas

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

Acessórios Incluídos

| | |
|--------------------------------|-----|
| Bolsas porta documentos | Sim |
|--------------------------------|-----|

Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

| | |
|--|----------------|
| Normas | EN IEC 61439-2 |
| Directiva | 2014/35/EU |
| Especificações Distribuidor Energia | DIT-C14-140/N |
| 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.