



UE31D6

Unid. barram. vert. 630A a.450 l.250

Características técnicas

Dimensões

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Altura | 450 mm |
| Largura | 250 mm |
| Profundidade | 125 mm |
| Largura/espessura da barra condutora | 30 - 30 mm |
| Altura do barramento | 10 mm |
| Distância de barramentos | 50 mm |

Instalação / montagem

| | |
|----------|-----------------------|
| Montagem | Sistema de barramento |
|----------|-----------------------|

Arquitetura

| | |
|-----------------|---|
| Número de polos | 4 |
|-----------------|---|

Intensidade de corrente

| | |
|------------------|-------|
| Corrente nominal | 630 A |
|------------------|-------|

Materiais

| | |
|------------|----------|
| Código RAL | 9010 |
| Material | Plástico |

Conteúdo fornecido

| | |
|---------------|-----|
| Com cobertura | Sim |
|---------------|-----|

Sustentabilidade

| | |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHs | Sim |
|-------------------|-----|

Imagens e esquemas

