



VU24ET

volta enc. porta transp. 2 filas 24M

Características técnicas

Tensão

| | |
|----------------|-------------|
| Tensão nominal | 400 - 400 V |
|----------------|-------------|

Instalação / montagem

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Adequado para utilização no exterior | Não |
| Montagem | Encastrar |

Intensidade de corrente

| | |
|------------------|------|
| Corrente nominal | 63 A |
|------------------|------|

Equipamento

| | |
|--|-----|
| Número de calhas | 2 |
| Número de filas | 2 |
| Número de secções | 1 |
| Com fecho | Não |
| Tem bloco de bornes neutro | Não |
| Possui bloco de terminais de ligação à terra | Sim |
| Possui placa de montagem | Não |

Capacidade

| | |
|--|----|
| Número de módulos | 24 |
| Número de terminais de meio módulo por calha | 48 |

Funções

| | |
|-------------------------|-----|
| Com entradas de conduta | Sim |
|-------------------------|-----|

Dimensões

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Altura | 505,50 mm |
| Largura | 348 mm |
| Profundidade | 94,50 mm |
| Altura embutida | 490 mm |
| Largura incorporada | 335 mm |
| Profundidade da montagem | 90 mm |
| Número de unidades de largura | 12 |
| Comprimento | 505,50 mm |

Tampa, porta

| | |
|------------------------------|-----|
| Número de portas de armário | 1 |
| Número de bloqueios | 0 |
| A porta/tampa é transparente | Sim |

Conectividade

Tipo de montagem

Montagem por parafuso

Materiais

Material

Plástico

Código RAL

9010

Cor

Branco puro

Resistente aos raios ultravioleta

Sim

Índice de proteção

Classe de proteção

Classe de isolamento II

Índice de proteção IP

IP30

Recebe fechadura

Fechadura em opção, Sem bloqueio

Ensaio de fio incandescente

650 °C