



VD108TP

**cosmos sup. porta transp. 1 fila 8M**

**Características técnicas**

**Tensão**

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

**Instalação / montagem**

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

**Intensidade de corrente**

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

**Equipamento**

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Número de calhas           | 1   |
| Número de filas            | 1   |
| Número de secções          | 1   |
| Com fecho                  | Não |
| Tem bloco de bornes neutro | Sim |

**Capacidade**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 8 |
|-------------------|---|

**Funções**

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

**Dimensões**

|              |           |
|--------------|-----------|
| Altura       | 170 mm    |
| Largura      | 170,50 mm |
| Profundidade | 91 mm     |

**Tampa, porta**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Número de portas de armário | 1 |
| Número de bloqueios         | 0 |

**Dimensões**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Número de unidades de largura | 8 |
|-------------------------------|---|

**Tampa, porta**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| A porta/tampa é transparente | Sim |
|------------------------------|-----|

**Materiais**

|            |             |
|------------|-------------|
| Material   | Plástico    |
| Código RAL | 9010        |
| Cor        | Branco puro |

**Equipamento**

|                                              |     |
|----------------------------------------------|-----|
| Possui bloco de terminais de ligação à terra | Sim |
| Possui placa de montagem                     | Não |

**Materiais**

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Resistente aos raios ultravioleta | Não |
|-----------------------------------|-----|

**índice de proteção**

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Classe de proteção          | Classe de isolamento II            |
| Índice de proteção IP       | IP40                               |
| Recebe fechadura            | Fechadura em opção<br>Sem bloqueio |
| Ensaio de fio incandescente | 650 °C                             |

**Sustentabilidade**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHS | Sim |
|-------------------|-----|