



VD212PP

### **cosmos sup. porta opaca 2 filas 24M**

#### Características técnicas

##### **Arquitectura**

Modo de fixação	saliente
-----------------	----------

##### **Compatibilidade**

Compatível com montagem sobre perfil DIN	sim
--	-----

#### **Principais características eléctricas**

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

#### **Corrente eléctrica**

Intensidade nominal	63 A
---------------------	------

#### **Tampa, porta**

Tipo de fechadura da porta	Fecho
Índice de protecção com porta IP	40
Bloqueável por cadeado	não

#### **Materiais, acabamento, cores**

Cor	branco
Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
Material	matéria plástica
Tipo de tratamento da superfície	não-tratado

#### **Dimensões**

Profundidade produto instalado	92,5 mm
Profundidade interna	72 mm
Altura produto instalado	326,5 mm
Largura produto instalado	294 mm
Largura das unidades de divisão	24

#### **Instalação, montagem**

Adaptado a uso interno	não
------------------------	-----

#### **Equipamento**

Nº de filas	2
Quantidade de secção em largura	1
Número de chaves	1
Quantidade de calhas	2
Acessoriável	sim

#### **Padrões**

Resistência ao fio incandescente	650 °C
Diretiva Europeia WEEE	em conformidade

**Segurança**

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	IK07
Índice de protecção IP	IP40
Classe de protecção	Classe II
Sem halógenos	sim

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-25...40 °C
------------------------------	-------------