



VR212TP

**cosmos enc. porta transp. 2 filas 24M**

Características técnicas

**Arquitectura**

Modo de fixação	Encastrada
-----------------	------------

**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 de montagem	72 mm
Profundidade produto instalado	93 mm
Profundidade interna	72 mm
Altura produto instalado	351 mm
Largura produto instalado	308 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
Directiva 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
------------------------------	-------------