



VE212F

## vector estanque IP55 2 filas 24M

### Características técnicas

#### Ligações

Número de entradas de condutores	12
----------------------------------	----

#### 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	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
-------------------	----

#### Funções

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

#### Dimensões

Altura	427 mm
Largura	310 mm
Profundidade	151 mm
Número de unidades de largura	12

#### Tampa, porta

Número de portas de armário	1
Número de bloqueios	0
A porta/tampa é transparente	Não

#### Conectividade

Tipo de montagem	Montagem por parafuso
------------------	-----------------------

**Materiais**

Material	Poliestireno (PS)
Código RAL	7035
Cor	Cinzeno-claro
Resistente aos raios ultravioleta	Não

**Índice de proteção**

Classe de proteção	Classe de isolamento II
Resistência ao impactos IK	IK08
Índice de proteção IP	IP65
Recebe fechadura	Fechadura em opção, Sem bloqueio
Ensaio de fio incandescente	750 °C