



VE312F

## vector estanque IP55 3 filas 36M

### 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 3

Número de filas 3

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 36

#### Funções

Com entradas de conduta Sim

#### Dimensões

Altura 552 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