



VE118F

**vector estanque IP55 1 fila 18M**

**Características técnicas**

**Ligações**

Número de entradas de condutores 15

**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 Não

Possui bloco de terminais de ligação à terra Sim

Possui placa de montagem Não

**Capacidade**

Número de módulos 18

**Funções**

Com entradas de conduta Sim

**Dimensões**

Altura 302 mm

Largura 418 mm

Profundidade 151 mm

Número de unidades de largura 18

**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