



VE218F

vector estanque IP55 2 filas 36M

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 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 36

Funções

Com entradas de conduta Sim

Dimensões

Altura 452 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