

VE106SN

**vector estanque IP65 1 fila 4/6M**

**Características técnicas**

**Ligações**

Número de entradas de condutores 3

**Tensão**

Tensão nominal 400 - 400 V

**Instalação / montagem**

Adequado para utilização no exterior Sim

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 Não

Possui placa de montagem Não

**Capacidade**

Número de módulos 6

**Funções**

Com entradas de conduta Sim

**Dimensões**

Altura 190 mm

Largura 165 mm

Profundidade 113 mm

Número de unidades de largura 6

**Tampa, porta**

Número de portas de armário 1

Número de bloqueios 0

A porta/tampa é transparente Sim

**Materiais**

Material Policarbonato (PC)

Código RAL	7035
Cor	Cinzeno-claro
Resistente aos raios ultravioleta	Sim
<b>Índice de proteção</b>	
Classe de proteção	Classe de isolamento II
Resistência ao impactos IK	IK07
Índice de proteção IP	IP65
Recebe fechadura	Fechadura em opção, Sem bloqueio
Ensaio de fio incandescente	850 °C