



VE106SN

**vector estaque 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	Cinzentto-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