



VE318SN

### vector estanque IP65 3 filas 54M

#### Características técnicas

##### Tensão

Tensão nominal	400 - 400 V
Tensão nominal de funcionamento em DC	1000 - 1000 V

##### Instalação / montagem

Adequado para utilização no exterior	Sim
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

##### Capacidade

Número de módulos	54
-------------------	----

##### Funções

Com entradas de conduta	Sim
-------------------------	-----

##### Dimensões

Altura	602 mm
Largura	418 mm
Profundidade	151 mm

##### Tampa, porta

Número de portas de armário	1
Número de bloqueios	0

##### Dimensões

Número de unidades de largura	18
-------------------------------	----

##### Tampa, porta

A porta/tampa é transparente	Sim
------------------------------	-----

##### Ligações

Número de entradas de condutores	15
----------------------------------	----

##### Materiais

Material	Policarbonato (PC)
Código RAL	7035
Cor	Cinzentos-claro

##### Equipamento

Possui placa de montagem	Não
--------------------------	-----

##### Materiais

Resistente aos raios ultravioleta	Sim
-----------------------------------	-----

##### Índice de proteção

Classe de proteção	Classe de isolamento II
Índice de proteção IP	IP65
Recebe fechadura	Fechadura em opção Sem bloqueio
Ensaio de fio incandescente	850 °C

##### Sustentabilidade

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----