



VE110SN

vector estanque IP65 1 fila 8/10M

Características técnicas

Ligações

Número de entradas de condutores	6
----------------------------------	---

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	10
-------------------	----

Funções

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

Dimensões

Altura	210 mm
Largura	237 mm
Profundidade	114 mm
Número de unidades de largura	10

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
Índice de proteção	
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