



VF112TP

golf enc. porta transp. 1 fila 12M

Características técnicas

Tensão

Tensão nominal	400 - 400 V
----------------	-------------

Instalação, montagem

Adequado para utilização no exterior	Não
Montagem	Encastrar

Corrente elétrica

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	Sim

Capacidade

Número de módulos	12
-------------------	----

Funções

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

Dimensões

Altura	293 mm
Largura	352 mm
Profundidade	97,50 mm
Altura embutida	257 mm
Largura incorporada	318 mm

Tampa, porta

Número de portas de armário	1
Número de bloqueios	0

Dimensões

Profundidade da montagem	72 mm
Número de unidades de largura	12

Tampa, porta

A porta/tampa é transparente	Sim
Tipo de porta do armário	Porta única

Materiais

Material	Plástico
Código RAL	9010
Cor	Branco puro

Equipamento

Possui bloco de terminais de ligação à terra	Sim
Possui placa de montagem	Não

Materiais

Resistente aos raios ultravioleta	Não
-----------------------------------	-----

Segurança

Classe de proteção	Classe de isolamento II
Resistência ao impactos IK	IK07
Índice de proteção IP	IP40
Recebe fechadura	Fechadura em opção Sem bloqueio

Segurança

Ensaio de fio incandescente	650 °C
Classe de proteção com porta	IP40

Sustentabilidade

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