



VS418TP

**golf sup. porta transp. 4 filas 72M**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Modo de fixação	saliente
-----------------	----------

**Funções**

withpipeinlead	Sim
----------------	-----

**Configuração**

Nº de módulos	72
---------------	----

**Principais características eléctricas**

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

**Corrente eléctrica**

Intensidade nominal	63 A
---------------------	------

**Dimensões**

Profundidade produto instalado	99 mm
Profundidade interna	99 mm
Altura produto instalado	647 mm
Largura produto instalado	390 mm
Largura das unidades de divisão	18

**Tampa, porta**

Tipo de fechadura da porta	Fecho
Índice de protecção com porta IP	40
Bloqueável por cadeado	Não
Número de fechaduras da porta	0
hastransparentcoverordoor	Sim

**Materiais, acabamento, cores**

Cor	branco
Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
Material	matéria plástica
Tipo de tratamento da superfície	não-tratado

**Instalação, montagem**

Adaptado a uso interno	Não
------------------------	-----

**Equipamento**

Nº de filas	4
Quantidade de secção em largura	1

Quantidade de calhas	4
Acessoriável	Sim
cabinetflangeplatesopeningquantity	0
canbeextended	Sim
hasearthingterminalblock	Sim
hasneutralterminalblock	Sim
withsignalpassingdoor	Sim

#### **Padrões**

Resistência ao fio incandescente	650 °C
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

#### **Segurança**

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	07
Classe de protecção	Classe II

#### **Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-25...40 °C
------------------------------	-------------