



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

Tampa, porta

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
Índice de protecção IP	IP40
Classe de protecção	Classe II
atishalogenfreeexternallymaintained	No

Condições de utilização

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