



VF312TP

**golf enc. porta transp. 3 filas 36M**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Modo de fixação Encastrada

**Funções**

withpipeinlead Sim

**Configuração**

Nº de módulos 36

**Principais características eléctricas**

Tensão nominal 400 V

**Corrente eléctrica**

Intensidade nominal 63 A

**Dimensões**

Profundidade de montagem 72 mm

Profund. instalação caixa d/aparelhagem 72 mm

Profundidade produto instalado 97.5 mm

Profundidade interna 97.5 mm

Altura produto instalado 543 mm

Altura de montagem 507 mm

Largura produto instalado 352 mm

builtinheight 507 mm

builtinwidth 318 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	3
Quantidade de secção em largura	1
Quantidade de calhas	3
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	IK07
Índice de protecção IP	IP40
Classe de protecção	Classe II
atishalogenfreeexternallymaintained	No

**Condições de utilização**

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