



VS112PP

**golf sup. porta opaca 1 fila 12M**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Modo de fixação saliente

**Funções**

withpipeinlead Sim

**Configuração**

Nº de módulos 12

**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 252 mm

Largura produto instalado 282 mm

**Tampa, porta**

Índice de protecção com porta IP 40

Bloqueável por cadeado Não

Número de fechaduras da porta 0

hastransparentcoverordoor Não

**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 1

Quantidade de secção em largura 1

Quantidade de calhas 1

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
------------------------------	-------------