



VE118F

vector estanque IP55 1 fila 18M

Características técnicas

Arquitetura

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

Compatibilidade

| | |
|--|-----|
| Compatível com montagem sobre perfil DIN | sim |
|--|-----|

Principais características eléctricas

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

Tampa, porta

| | |
|----------------------------------|-------|
| Tipo de fechadura da porta | Fecho |
| Índice de protecção com porta IP | 55 |
| Bloqueável por cadeado | não |

Materiais, acabamento, cores

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Cor RAL | RAL 7035 - Cinzento claro |
| Cor | cinzento claro |
| Cor | Cinzento claro |
| Material | matéria plástica |
| Materiais corpos chassis | poliestireno |
| Tipo de tratamento da superfície | não-tratado |

Dimensões

| | |
|---------------------------------|--------|
| Profundidade produto instalado | 151 mm |
| Profundidade interna | 151 mm |
| Altura produto instalado | 302 mm |
| Largura produto instalado | 418 mm |
| Largura das unidades de divisão | 18 |

Instalação, montagem

| | |
|------------------------|-----|
| Adaptado a uso interno | sim |
|------------------------|-----|

Ligação

| | |
|----------------------------|----|
| Número de entrada de cabos | 15 |
|----------------------------|----|

Equipamento

| | |
|---------------------------------|-----|
| Nº de filas | 1 |
| Quantidade de secção em largura | 1 |
| Acessoriável | sim |
| Quantidade de calhas | 1 |

Padrões

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Resistência ao fio incandescente | 750 °C |
| Directiva Europeia WEEE | em conformidade |

Segurança

| | |
|---|-----------|
| Classe de protecção | Classe II |
| Índice de protecção IP | IP55 |
| Índice de protecção contra choques mecânicos IK | 08 |
| Sem halógenos | sim |

Condições de utilização

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