



vector estanco IP55 2 filas 24M

VE212F

Arquitectura

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

Compatibilidade

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

Tampa, porta

| | |
|-------------------------------|-------|
| Tipo de fechadura da porta | Fecho |
| Nº de portas | 1 |
| Número de fechaduras da porta | 1 |

Materiais, acabamento, cores

| | |
|--------------------------|------------------|
| Cor | Cinzenta |
| Material | matéria plástica |
| Materiais corpos chassis | poliestireno |

Dimensões

| | |
|--------------------------------|--------|
| Profundidade produto instalado | 151 mm |
| Profundidade interna | 151 mm |
| Altura produto instalado | 427 mm |
| Largura produto instalado | 310 mm |

Equipamento

| | |
|----------------------|---|
| Nº de filas | 2 |
| Quantidade de calhas | 2 |

Padrões

| | |
|----------------------------------|--------|
| Resistência ao fio incandescente | 750 °C |
|----------------------------------|--------|

Segurança

| | |
|---|-----------|
| Classe de protecção | Classe II |
| Índice de protecção contra choques mecânicos IK | 08 |