



FP94SN2

Univ. IP44 a.1400 l.1050 p.205

Características técnicas

Dimensões

| | |
|-----------------------------|---------|
| Altura | 1400 mm |
| Largura | 1050 mm |
| Profundidade | 205 mm |
| Espessura da parede lateral | 1 mm |

Segurança

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Índice de proteção IP | IP44 |
| Classe de proteção | Classe de isolamento II |
| Recebe fechadura | Bloqueio com barra Sem bloqueio |
| Resistência ao impactos IK | IK09 |

Equipamento

| | |
|--|---|
| Número de secções | 4 |
| Número de aberturas da placa de flange | 8 |

Instalação, montagem

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Montagem | Montagem na parede |
| Adequado para utilização no exterior | Não |

Materiais

| | |
|------------|----------------|
| Cor | Branco puro |
| Código RAL | 9010 |
| Tratamento | Revestido a pó |
| Material | Aço |

Equipamento

| | |
|-----------------|---|
| Número de filas | 9 |
|-----------------|---|

Materiais

| | |
|------------|------|
| Acabamento | Mate |
|------------|------|

Tampa, porta

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Número de portas de armário | 2 |
| Número de bloqueios | 1 |
| A porta/tampa é transparente | Não |
| Tipo de porta do armário | Porta dupla, simétrica |

Corrente elétrica

| | |
|------------------|-------|
| Corrente nominal | 250 A |
|------------------|-------|

Sustentabilidade

| | |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHs | Sim |
|-------------------|-----|