



FWB71S

FW sup. IP44 PO a.1100 I.300, 84M

Características técnicas

Ligações

| | |
|----------------------------------|---|
| Número de entradas de condutores | 4 |
|----------------------------------|---|

Instalação / montagem

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Adequado para utilização no exterior | Não |
| Montagem | Saliente |

Intensidade de corrente

| | |
|------------------|-------|
| Corrente nominal | 125 A |
|------------------|-------|

Equipamento

| | |
|--|-----|
| Número de calhas | 7 |
| Número de filas | 7 |
| Número de secções | 1 |
| Com fecho | Não |
| Tem bloco de bornes neutro | Sim |
| Possui bloco de terminais de ligação à terra | Sim |
| Possui placa de montagem | Não |

Capacidade

| | |
|-------------------|----|
| Número de módulos | 84 |
|-------------------|----|

Funções

| | |
|--|-----|
| Possui interruptor principal de proteção | Não |
| Com entradas de conduta | Sim |

Dimensões

| | |
|-------------------------------|---------|
| Altura | 1100 mm |
| Largura | 300 mm |
| Profundidade | 165 mm |
| Profundidade da montagem | 161 mm |
| Número de unidades de largura | 12 |

Tampa, porta

| | |
|------------------------------|------------------|
| Número de portas de armário | 1 |
| Número de bloqueios | 1 |
| Tipo de fechadura | Fecho articulado |
| A porta/tampa é transparente | Não |

Conectividade

| | |
|------------------|-----------------------|
| Tipo de montagem | Montagem à superfície |
|------------------|-----------------------|

Materiais

| | |
|------------|-------------|
| Material | Aço |
| Código RAL | 9010 |
| Cor | Branco puro |

 Índice de proteção

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Classe de proteção | Classe de isolamento II |
| Resistência ao impactos IK | IK09 |
| Índice de proteção IP | IP44 |
| Recebe fechadura | Sem bloqueio |
| Ensaio de fio incandescente | 750 °C |