



FWB61S

**FW sup. IP44 PO a.950 I.300, 72M**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

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

**Funções**

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| withpipeinlead          | Sim |
| hasprotectionmainswitch | Não |

**Configuração**

|               |    |
|---------------|----|
| Nº de módulos | 72 |
|---------------|----|

**Compatibilidade**

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

**Corrente eléctrica**

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Intensidade nominal | 125 A |
|---------------------|-------|

**Dimensões**

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Profundidade de montagem         | 161 mm |
| Profundidade produto instalado   | 165 mm |
| Profundidade interna             | 156 mm |
| Altura produto instalado         | 950 mm |
| Altura de montagem               | 950 mm |
| Largura produto instalado        | 300 mm |
| Largura das unidades de divisão  | 12     |
| cabinetsidewallmaterialthickness | 1 mm   |

**Tampa, porta**

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Tipo de fechadura da porta    | Fecho articulado |
| Número de fechaduras da porta | 1                |
| hasttransparentcoverordoor    | Não              |

**Materiais, acabamento, cores**

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Peso do cobre contido no produto | 0.042 kg               |
| Cor                              | branco                 |
| Cor RAL                          | RAL 9010 - Branco puro |

**Instalação, montagem**

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Adaptado a uso interno | Não |
|------------------------|-----|

**Ligação**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Número de entrada de cabos | 4 |
|----------------------------|---|

**Equipamento**

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| N° de filas                        | 6   |
| Quantidade de secção em largura    | 1   |
| Número de chaves                   | 1   |
| Acessoriável                       | Sim |
| cabinetflangeplatesopeningquantity | 2   |
| canbeextended                      | Sim |
| hasearthingterminalblock           | Sim |
| hasneutralterminalblock            | Sim |
| withsignalpassingdoor              | Não |

**Padrões**

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Resistência ao fio incandescente | 750 °C          |
| Directiva Europeia WEEE          | em conformidade |
| deviceprotectionclassiec61140    | II              |

**Segurança**

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Índice de protecção IP | IP44      |
| Classe de protecção    | Classe II |