



GD313B

**gamma sup. 3 filas 39M**

Características técnicas

**Arquitetura**

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

**Compatibilidade**

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

**Corrente eléctrica**

|                     |      |
|---------------------|------|
| Intensidade nominal | 63 A |
|---------------------|------|

**Tampa, porta**

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Tipo de fechadura da porta       | PASSO DE FECHO |
| Índice de protecção com porta IP | 40             |

**Materiais, acabamento, cores**

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Cor RAL                  | RAL 9010 - Branco puro |
| Cor                      | branco                 |
| Cor                      | RAL 9010               |
| Material                 | matéria plástica       |
| Materiais corpos chassis | matéria plástica       |

**Dimensões**

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Profundidade produto instalado  | 103 mm |
| Altura produto instalado        | 500 mm |
| Largura produto instalado       | 250 mm |
| Largura das unidades de divisão | 13     |

**Equipamento**

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| N° de filas                     | 3   |
| Quantidade de secção em largura | 1   |
| Acessoriável                    | sim |
| Quantidade de calhas            | 3   |

**Padrões**

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Directiva Europeia WEEE | Não relacionado |
|-------------------------|-----------------|

**Segurança**

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Classe de protecção                             | classe II apenas com acessórios |
| Índice de protecção IP                          | IP30                            |
| Índice de protecção contra choques mecânicos IK | IK05                            |