



ATH163009016B



**Moldura s/halog. ATH 16x30; compr. 2,10m**

**Características técnicas**

**Dimensões**

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Altura                      | 16 mm                     |
| Largura                     | 32 mm                     |
| Comprimento                 | 2100 mm                   |
| Secção transversal interior | 420 - 420 mm <sup>2</sup> |

**Capacidade**

|  |   |
|--|---|
| Número máx. de cabos (Ø11 mm, 50% preenchidos, sem dispositivos) | 3 |
|--|---|

**Materiais**

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Material   | PC-ABS          |
| Tratamento | Sem tratamento  |
| Código RAL | 9016            |
| Cor        | Branco trânsito |

**Índice de proteção**

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Resistência ao impactos IK | IK07 |
| Índice de proteção IP      | IP40 |

**Normas**

|  |     |
|--|-----|
| Adequado para a integridade funcional de acordo com a norma DIN4102-12 | Não |
|--|-----|

**Condições de utilização**

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamento | 15 - 60 °C |
|------------------------------|------------|

**Conectividade**

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Acoplamento de calhas | Sem acoplamento |
|-----------------------|-----------------|

**Equipamento**

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Número de partições                | 0   |
| Número de partições conectáveis    | 0   |
| Clipe de fixação de cabos incluído | Sim |
| Com película protetora             | Não |