



**Ángulo plano para minicanal ATA 12x20mm, blanco RAL9016**

**Características técnicas**

**Dimensiones**

|         |       |
|---------|-------|
| Altura  | 13 mm |
| Anchura | 24 mm |

**Accesorios**

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Tipo de accesorio | Moldeada |
|-------------------|----------|

**Configuración**

|        |         |
|--------|---------|
| Ángulo | 90 - 90 |
|--------|---------|

**Materiales**

|             |  |
|-------------|--|
| Material    | Acrilonitrilo-butadieno-estireno (ABS) |
| Tratamiento | Sin tratamiento                        |
| Colour      | Blanco tráfico                         |
| Código RAL  | 9016                                   |

**Seguridad**

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Resistencia al impacto IK | IK07 |
| Índice de protección IP   | IP40 |

**Estándares**

|  |    |
|--|----|
| Adecuado para la integridad funcional según DIN4102-12 | No |
|--|----|

**Condiciones de uso**

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamiento | -5 - 60 °C |
|-------------------------------|------------|

**Equipo**

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Con película protectora | No                   |
| Series relacionadas     | ATA 12x20, ATH 12x20 |

ATA122059016