



ATA122089016

Derivación en T y giro puerta minicanal ATA 12x20mm, blanco RAL9016

Características técnicas

Dimensiones

| | |
|---------|-------|
| Altura | 13 mm |
| Anchura | 12 mm |

Accesorios

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

Normas

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

Materiales

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

Seguridad

| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistencia al impacto IK | IK07 |
| Clase de protección de entrada (IP) | IP40 |

Condiciones de uso

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

Equipo

| | |
|-------------------------|----|
| Con película protectora | No |
|-------------------------|----|

Características técnicas

ATA 12x20 / ATH 12x20

Sostenibilidad

| | |
|----------------|----|
| Sin halógenos | Sí |
| Conforme REACH | Sí |
| Conforme RoHS | Sí |

Ilustraciones e imágenes

