

Conectores

CT M12/12 PUR5 HC

IP67



■ Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| <i>Referencia</i> | CT M12/12 PUR5 HC |
| <i>Conector</i> | |
| Tipo de conexionado | Conector termosoldado |
| Género | Hembra-Codo |
| Conector | M12 |
| Código conector | A |
| Polos | 12 |
| Indicación led | No |
| <i>Parámetros eléctricos</i> | |
| Rango tensión | 30V |
| Rango corriente | 1.5A |
| <i>Cable</i> | |
| Longitud cable | 5 m |
| Material cable | PUR |
| Apantallamiento cable | No |
| <i>Parámetros mecánicos</i> | |
| Grado de protección | IP67 |
| Norma internacional CEI 60529 | |



Marcado de conformidad CE

Las letras "CE" aparecen en muchos productos comercializados en el mercado único ampliado en el Espacio Económico Europeo (EEE). Significan que los productos vendidos en el EEE han sido evaluados para cumplir con altos requisitos de seguridad, salud y protección ambiental.



Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE)

En la Unión Europea, este icono de etiqueta indica que este producto no se debe desechar con los residuos domésticos. Los productos de Midatec están sujetos a esta directiva y, por tanto, deberá separarlos y llevarlos al punto de recogida adecuado de su localidad o provincia para permitir su recuperación y reciclaje. Consulte la información local sobre cómo reciclar residuos electrónicos de forma responsable en su provincia.



midatec.com



Midatec

+34 961 824 232

info@midatec.com

Principio de la política de Gestión de Calidad:

1. Satisfacción de nuestros clientes
2. Mejora continua
3. El personal es nuestro principal activo
4. Compromiso con los aspectos medioambientales de nuestra actividad



Para desarrollar su actividad, Midatec asegura cumplir con la Legislación Actual Vigente, se orienta a la prevención de la contaminación y a la no generación de impactos ambientales, mostrando así su respeto con el medio ambiente.