

> TOMAS TV/SAT (Ø 9,5mm)



> VERSIONES

	<p>Toma TV macho</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Directa</li> <li>- Terminada</li> <li>- Atenuación 12 dB</li> </ul>
	<p>Toma TV hembra</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Directa</li> <li>- Terminada</li> <li>- Atenuación 12 dB</li> </ul>
	<p>Toma Coax/sat/cat. F</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Directa</li> </ul>
	<p>Toma TV/SAT</p>

> NORMAS DE REFERENCIA

**EN 50083**  
Instalaciones aéreas comunes.

**IEC 60169**  
Conectores de radiofrecuencia.

> MARCA DE CALIDAD

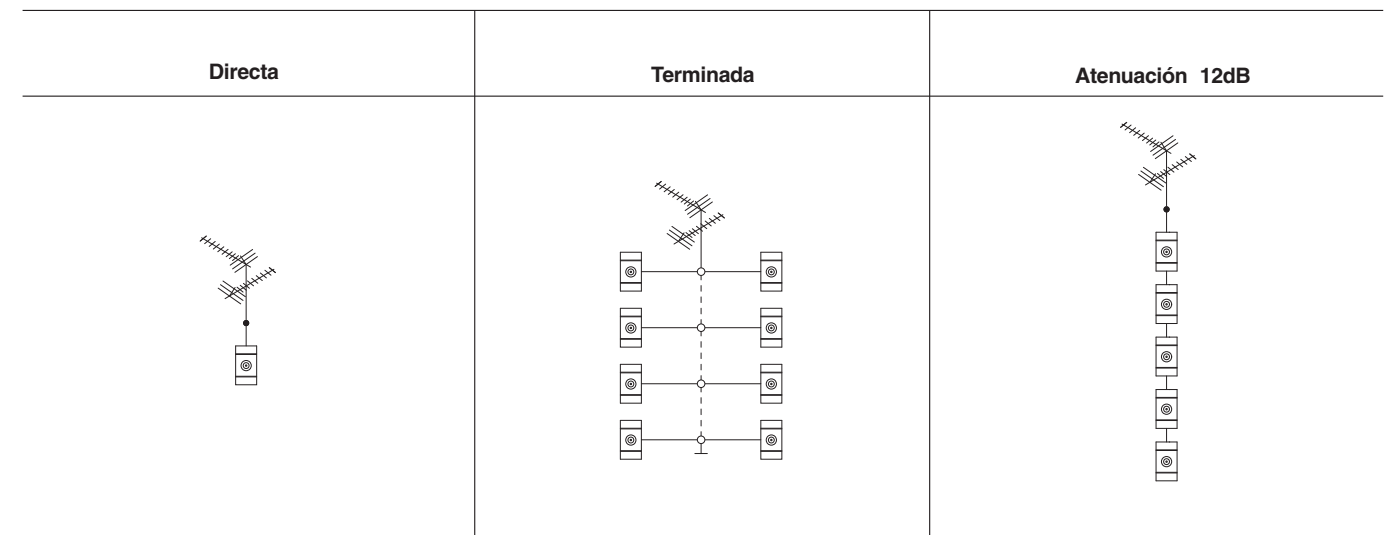


> CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Frecuencia:	<b>TV: 5-862 Mhz</b> <b>SAT: 950-2400 Mhz</b>
Grado de protección:	<b>IP20D</b>
Temperatura de uso según normas de referencia:	<b>-15°C+35°C</b>
Máxima temperatura de funcionamiento:	<b>60°C</b>
Material:	<b>Tecopolímero</b>
Libre de halógenos:	<b>Si</b>
Color:	<b>Pantone antracita 432</b> <b>Blanco RAL 9010</b> <b>Gris RAL 7035</b>

> RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes				Aceite Mineral	Rayos UV
	Concentrados	Diluidos	Concentrados	Diluidos	Hexano	Benzol	Acetona	Alcohol		
Alta	Baja	Nula	Baja	Baja	Nula	Nula	Nula	Baja	Baja	Alta



> EJEMPLOS DE APLICACIÓN

