

## Construcción

|                   |  |
|-------------------|--|
| Cable             | 1/2" SF                                    |
| Tipo de conector  | 4.3/10                                     |
| Tipo de contacto  | Macho                                      |
| Ángulo de montaje | Acodado 90°                                |
| Tipo de montaje   | Montaje rapido                             |
| Contacto interno  | Aleación de latón chapado en plata         |
| Contacto externo  | Aleación de latón chapado con Tri-aleación |
| Aislante          | PTFE                                       |

## Propiedades eléctricas

|   |                    |
|---|--------------------|
| Impedancia nominal ( $\Omega$ )                               | 50±1               |
| Rango de frecuencia (GHz)                                     | DC~6               |
| Intermodulación (3er orden @2x20W) (dBc)                      | ≤- 163 Typ. ≤- 167 |
| Resistividad conductor interno ( $\Omega$ /km)                | ≤1                 |
| Resistividad conductor externo ( $\Omega$ /km)                | ≤1                 |
| Resistencia de aislamiento ( $M\Omega \cdot km$ )             | ≥5000              |
| Voltaje que soporta dieléctrico, a nivel del mar (V,RMS,50Hz) | ≥2500              |
| Pérdidas de inserción (dB)                                    | ≤0,1               |
| Pérdida de retorno (609-960 MHz)(VSWR/dB)                     | 1,08 / 28          |
| Pérdida de retorno (1700-2200 MHz)(VSWR/dB)                   | 1,12 / 25          |
| Pérdida de retorno (2300-2700 MHz)(VSWR/dB)                   | 1,12 / 25          |
| Pérdida de retorno (3400-3800 MHz)(VSWR/dB)                   | 1,18 / 21          |

## Normas

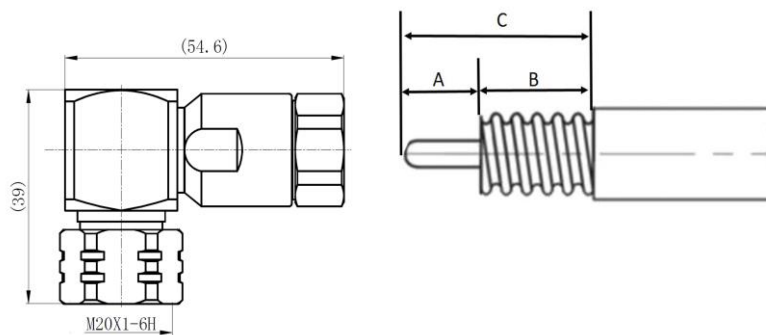
|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Temperatura de instalación (°C) | -40 a +85 |
| Grado protección IP             | IP67      |
| Durabilidad (Ciclos)            | ≥100      |
| 2011/65EU(RoHS)                 | Conforme  |

## Referencia

300291

## Imagen y vista Pieza

\*Imagen orientativa, puede variar a criterio del fabricante



Pelado del cable recomendado (mm)

|   |    |
|---|----|
| A | 10 |
| B | 19 |
| C | 29 |