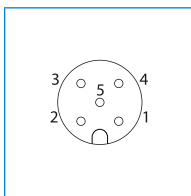


CONEXIÓN

CTE01483

ZIMMER
group

| Referencia | CTE01483 |
|---|--|
| Datos técnicos | |
| Rosca de conexión | M12 |
| Tipo de conexión | Hembra / extremo del cable |
| Versión | Recto |
| Número de contactos | 5 |
| Codificación | A |
| Intensidad de corriente máxima admisible por pin (a 40 °C) [A] | 4 |
| Tensión de medición [V] | 125 |
| Material de los contactos | Metal, CuSn, con baño de oro |
| Material del cuerpo | PUR |
| Material del racor | Metal, CuZn, niquelado |
| Material de la junta | FPM/FKM |
| Material de revestimiento del cable | PUR |
| Longitud de cable [m] | 5 |
| Cable-Ø [mm] | 4.8 |
| Número de conductores x sección de conductor [mm ²] | 5x0.34 |
| Resistente al fuego | Sí |
| Libre de halógenos | Sí |
| Resistente a la hidrólisis | Sí |
| Resistente al aceite | Sí |
| Reciclabl | Sí |
| Resistente al ácido y a las soluciones alcalinas | Sí |
| Sin silicona | Sí |
| Resistente a los rayos UV | Sí |
| Con capacidad de torsión | Sí |
| Torsión | +/-180°/m, < 2 millones de ciclos |
| Adecuado para cadenas de arrastre | Sí |
| Libre de mantenimiento (máx.) | 5 millones de ciclos |
| Radio de flexión con tendido fijo mí. | 5xØ |
| Radio de flexión con inserto de cadena de arrastre mí. | 10xØ |
| Rango de temperatura (fijo) mí. [°C] | -40 |
| Rango de temperatura (fijo) máx. [°C] | +80 |
| Rango de temperaturas (cadena de arrastre) mí. [°C] | -25 |
| Rango de temperaturas (cadena de arrastre) máx. [°C] | 80 |
| Autorizaciones | UL / CE / CSA / UKCA / LABS / REACH / RoHS |
| Protección según IEC 60529 | IP67 |
| Peso [kg] | 0.02 |



- ① BN
- ② WH
- ③ BU
- ④ BK
- ⑤ GY