

**CABLES PARA ROBOT - CIRCUITO TV- INSPECCION EN TUNELES**



**M. ROBOT TV**



**Aplicación:** Estos cables superflexibles están diseñados especialmente para la conexión entre el panel de control y el robot para la inspección visual de tuneles o alcantarillado y pueden ir sumergidos. Se puede utilizar en equipos de tratamiento automatizado, robots, máquinas herramientas, maquinaria de procesamiento, etc.

**Construcción:**

**Conductor:** Conductor de cobre extrafino según DIN VDE 0295 cl. 6 y IEC 60228 cl. 6.

**Aislamiento del conductor:** PVC especial.

**Cable coaxial:** 75 omh

**Cubierta:** PUR

**Color:** Verde / naranja / azul, otros bajo demanda.

**Rango de temperatura:** flexión -15 ° C a +80 ° C

**Voltaje nominal:** 500 V

**Tensión de prueba:** 1.500 V

**Radio de curvatura mínimo:** aprox. 8 Ø del cable

Nº HILOS X SECCION	D. EXTERIOR mm
1 COAX + 10X0.75 + FIBRA OP	9
1 COAX + 6X0.5 + 8X0.22	10
1 COAX + 8X1 + 2X2X0.25	9
1 COAX + 10X0.75 + 2X0.5	9.8

Otras composiciones bajo demanda.