

**RJ45 male 0° / RJ45 male 0° Cabinet-Line, Ethernet**

FRNC/LS0H 2x2xAWG26 shielded gr 0,6m

Ethernet CAT5

Macho recto – macho recto

RJ45 – RJ45, 4-polos

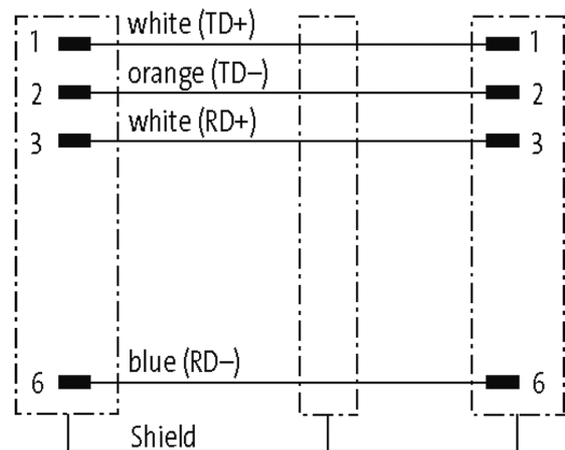
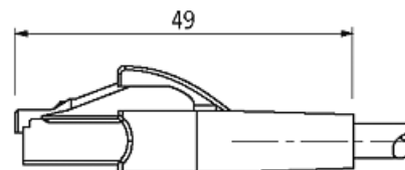
apantallado

sin portaetiquetas

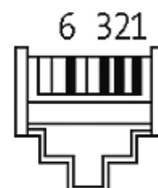
Otras longitudes bajo demanda.

Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites

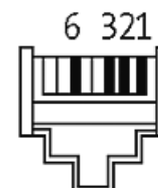
La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

**[Enlace al producto](#)****Ilustración**

Male



Male



El producto puede diferir de la imagen

**Más información**

# EtherNet/IP™



## Forma

Forma 74701

## Datos técnicos

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Voltaje de funcionamiento             | max. 60 V DC  |
| Tensión de servicio                   | 1.0 kV  |
| Corriente de trabajo por contacto     | max. 1.76 A   |
| Grupo de material                     | IEC 60664-1, category I                             |
| Parámetro de transferencia            | CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)    |
| Velocidad de transmisión              | max. 100 Mbit/s full duplex                         |
| Indicador LED                         | no  |
| Cierre de las vías                    | Conector conexión por muelle                        |
| Protección                            | IP20 en estado montado y enroscado según (EN 60529) |
| Material de bloqueo                   | PA  |
| Material                              | PUR   |
| indicado para tubo corrugado (Ø int.) | sin   |

## Características generales

|                        |   |
|------------------------|---|
| Modo de montaje        | insertado                                   |
| Grado de contaminación | 3   |
| Rango de temperatura   | -25...+85 °C, dependiendo del tipo de cable |

## Cables

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Número de cable              | 777                   |
| N°/diámetro de hilos         | 2x 2x AWG26           |
| Aislamiento del cable        | FRNC (bl, az, bl, na) |
| Color de la cubierta         | gris                  |
| Material (cubierta)          | FRNC                  |
| Ø exterior del cable         | 5.0 mm ±5%            |
| Radio de curvatura (móvil)   | 10x Ø exterior        |
| Rango de temperatura (fijo)  | 0...+50 °C            |
| Rango de temperatura (móvil) | -20...+60 °C          |
| Apantallado                  | sí                    |
| radio de curvatura (fijo)    | 7.5x Ø exterior       |

## Datos comerciales

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| EAN                          | 4048879569934 |
| eClass                       | 27061801      |
| Número de tarifa arancelaria | 85444210      |
| País de origen               | HU            |
| Unidad de embalaje           | 1             |