



Referencia de pedido

V15S-G-0,5M-CGR-TC

Cable adaptador para ENI58PL-*****-1024CGR-*C* programable

Características

- Juego de cables para maestro USB IO-Link a encoders programables

Dimensiones

Datos técnicos

Datos generales

| | |
|-------------|-------------------|
| Nº de polos | 5/15 |
| Conexión 1 | conectores, recto |
| Tipo 1 | recto |
| Rosca 1 | M12 |
| Conexión 2 | Conector hembra |
| Rosca 2 | Sub-D |

Datos eléctricos

| | | |
|----------------------|-------|-----------------------|
| Tensión de trabajo | U_B | máx. 30 V CC |
| Corriente de trabajo | I_B | máx. 500 mA a 24 V CC |

Condiciones ambientales

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Temperatura ambiente | -5 ... 70 °C (23 ... 158 °F) |
|----------------------|------------------------------|

Datos mecánicos

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Elementos de contacto | Bornes de contacto con resorte |
| Material | |
| Pinza | TPU, negro |
| Cable | PVC |
| Cable | de hilos finos, flexibles |
| Diámetro del revestimiento | Ø 4,6 mm |
| Radio de flexión | ≥ 69 mm, móvil ≥ 27,6 mm, fijo |
| Color | gris |
| Longitud | L 0,5 m |

Conexión eléctrica

