

DRIVE CLIQ CABLE

Specification: 6FX8002-2DC20-1AB5

Cable de señal DRIVE-CLIQ para SINAMICS S120 y motores con cabes de 24 V DC

Macho recto - macho recto

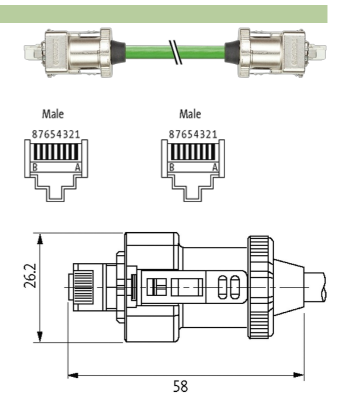
DRIVE-CLiQ IP67 - DRIVE-CLiQ IP67, 10 polos

Otras longitudes bajo demanda.

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

Enlace al producto

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



| Forma | |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------|
| Forma | SS061 |
| Datos técnicos | |
| Voltaje de funcionamiento | max. 30 V AC/DC |
| Tensión de servicio | 0.5 kV |
| Corriente de trabajo por contacto | max. 1.76 A |
| Grupo de material | IEC 60664-1, category II |
| Parámetro de transferencia | CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1) |

La información contenida en este folleto ha sido elaborada con el mayor cuidado

La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 02/21



| Velocidad de transmisión | max. 100 Mbit/s full duplex |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Cierre de las vías | DRIVE-CLiQ-System |
| Protección | IP67 |
| Material | Aleación de zinc, niquelado mate |
| Características generales | |
| Grado de contaminación | 3 |
| Rango de temperatura | -20+80 °C según la calidad del cable |
| Cables | |
| Número de cable | 880 |
| N°/diámetro de hilos | 2× 2× 0.20 + 1× 2× 0.38 |
| Aislamiento del cable | PO (ve-am, rs-az, ro-ne) |
| Cadenas portacables | 5 Mio. |
| Color de la cubierta | verde |
| Material (cubierta) | PUR (UL/CSA) |
| Ø exterior del cable | 6.9 mm ±5% |
| Radio de curvatura (móvil) | 10× Ø exterior |
| Rango de temperatura (fijo) | -20+80 °C |
| Rango de temperatura (móvil) | -20+60 °C |
| Apantallado | sí |
| | min. 85% |
| Material (cubierta) | PUR |
| Estrés de torsión | ±30°/m |
| Specification | MC800+ (6FX8008-1DC00) |
| Datos comerciales | |
| EAN | 4048879483247 |
| eClass | 27061801 |
| Número de tarifa arancelaria | 85444210 |
| País de origen | DE |
| Unidad de embalaje | 1 |