



Beschreibung: Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12_

Lapp code: Lapp 2171909

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2171909 is /.

Anwendungsgebiete

- geeignet für EtherCAT und EtherNet/IP Applikationen
- Geeignet für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Für Innenbereich
- Für hochflexible Anwendung
- Automatisierungstechnik

Aufbau

- AWG26 (19-drähtig)
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Außenmantel aus PUR
- Farbe: grün (ähnlich RAL 6018)
- Beidseitig vorkonfektionierte Verbindungsleitung mit M12 D-coded Stecker
- 4 poliger M12 Stecker mit Rüttelsicherung

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2171909 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel- bezeichnung | Paarzahl und AWG je Leiter | Länge in m | Kupfer- zahl kg/km | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|--------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------|-----------------------|-------------------|--------------------|
| Gerader Stecker auf gerader Stecker | | | | | | | |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171778 | IE-EC-5-M12D-S-0,5-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 0,5 | 10,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171779 | IE-EC-5-M12D-S-1-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 1,0 | 20,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171780 | IE-EC-5-M12D-S-2-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 2,0 | 40,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171781 | IE-EC-5-M12D-S-3-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 3,0 | 60,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171782 | IE-EC-5-M12D-S-5-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 5,0 | 100,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171783 | IE-EC-5-M12D-S-10-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 10,0 | 200,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171784 | IE-EC-5-M12D-S-20-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 20,0 | 400,0 | -- | -- |
| Gewinkelter Stecker auf gerader Stecker | | | | | | | |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171785 | IE-EC-5-M12D-A-0,5-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 0,5 | 10,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171786 | IE-EC-5-M12D-A-1-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 1,0 | 20,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171787 | IE-EC-5-M12D-A-2-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 2,0 | 40,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171788 | IE-EC-5-M12D-A-3-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 3,0 | 60,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171789 | IE-EC-5-M12D-A-5-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 5,0 | 100,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171790 | IE-EC-5-M12D-A-10-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 2,0 | 200,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171791 | IE-EC-5-M12D-A-20-P-2-26-FD-M12D-S | 2x2xAWG26 | 20,0 | 400,0 | -- | -- |

Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12_

Lapp 2171909



| Product Name | Lapp Nr. | Artikel- bezeichnung | Paarzahl und AWG je Leiter | Länge in m | Kupfer- zahl kg/km | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|--------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------|-----------------------|-------------------|--------------------|
| Gewinkelter Stecker auf gewinkelter Stecker | | | | | | | |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171906 | IE-EC-5-M12D-A-0,5-P-2-26-FD-M12D-A | 2x2xAWG26 | 0,5 | 10,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171907 | IE-EC-5-M12D-A-1-P-2-26-FD-M12D-A | 2x2xAWG26 | 1,0 | 20,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171908 | IE-EC-5-M12D-A-2-P-2-26-FD-M12D-A | 2x2xAWG26 | 2,0 | 40,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171909 | IE-EC-5-M12D-A-3-P-2-26-FD-M12D-A | 2x2xAWG26 | 3,0 | 60,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171910 | IE-EC-5-M12D-A-5-P-2-26-FD-M12D-A | 2x2xAWG26 | 5,0 | 100,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171911 | IE-EC-5-M12D-A-10-P-2-26-FD-M12D-A | 2x2xAWG26 | 10,0 | 200,0 | -- | -- |
| Industrial Ethernet EC FD Verbindungsleitung M12-M12 | Lapp 2171913 | IE-EC-5-M12D-A-20-P-2-26-FD-M12D-A | 2x2xAWG26 | 20,0 | 400,0 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | |