



Beschreibung: Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12_

Lapp code: Lapp 2171016

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2171016 is /.

Anwendungsgebiete

- Für PROFINET- Anwendungen Typ A
- Feste Verlegung
- geeignet für EtherCAT und EtherNet/IP Applikationen
- Geeignet für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Für Innenbereich

Aufbau

- Kupfer-Leiter, massiv, blank
- Sternvierer
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Außenmantel aus PVC
- 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 2171016 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 PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171001	IE-PNA-5-M12D-S-1-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	1,0	30.4	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171002	IE-PNA-5-M12D-S-2-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	2,0	60.8	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171003	IE-PNA-5-M12D-S-3-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	3,0	91.2	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171004	IE-PNA-5-M12D-S-5-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	5,0	152,0	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171005	IE-PNA-5-M12D-S-10-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	10,0	304,0	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171006	IE-PNA-5-M12D-S-20-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	20,0	608,0	--	--
Gewinkelter Stecker auf gerader Stecker							
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171013	IE-PNA-5-M12D-A-1-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	1,0	30.4	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171014	IE-PNA-5-M12D-A-2-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	2,0	60.8	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171015	IE-PNA-5-M12D-A-3-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	3,0	91.2	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171016	IE-PNA-5-M12D-A-5-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	5,0	152,0	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171017	IE-PNA-5-M12D-A-10-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	10,0	304,0	--	--
Industrial Ethernet PN A Verbindungsleitung M12	Lapp 2171018	IE-PNA-5-M12D-A-20-Y-2-22-1-M1 2D-S	2x2xAWG22	20,0	608,0	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							