



**Beschreibung:** Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE\_  
**Lapp code:** Lapp 2171324

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2171324 is /.

## Anwendungsgebiete

- Geeignet für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Für Innenbereich
- speziell für EtherCat- Applikationen

## Aufbau

- Litzenleiter, 7-drähtig, 2x2xAWG26/7
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Vorkonfektionierte Anschlussleitung mit M8 Stecker auf freies Leitungsende
- Farbe: grün (ähnlich RAL 6018)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2171324 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und AWG je Leiter	Länge in m	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
Gewinkelter Stecker auf freies Leitungsende						
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171370	IE-EC-5-M8-A-0,5-Y -2-26-7-OE	2x2xAWG26	0,5	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171371	IE-EC-5-M8-A-1-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	1,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171372	IE-EC-5-M8-A-2-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	2,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171373	IE-EC-5-M8-A-3-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	3,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171374	IE-EC-5-M8-A-5-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	5,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171375	IE-EC-5-M8-A-7-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	7,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171376	IE-EC-5-M8-A-10-Y- 2-26-7-OE	2x2xAWG26	10,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171377	IE-EC-5-M8-A-15-Y- 2-26-7-OE	2x2xAWG26	15,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171378	IE-EC-5-M8-A-20-Y- 2-26-7-OE	2x2xAWG26	20,0	--	--
Gerader Stecker auf freies Leitungsende						
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171320	IE-EC-5-M8-S-0,5-Y -2-26-7-OE	2x2xAWG26	0,5	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171321	IE-EC-5-M8-S-1-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	1,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171322	IE-EC-5-M8-S-2-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	2,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171323	IE-EC-5-M8-S-3-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	3,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171324	IE-EC-5-M8-S-5-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	5,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171325	IE-EC-5-M8-S-7-Y-2 -26-7-OE	2x2xAWG26	7,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171326	IE-EC-5-M8-S-10-Y- 2-26-7-OE	2x2xAWG26	10,0	--	--
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171327	IE-EC-5-M8-S-15-Y- 2-26-7-OE	2x2xAWG26	15,0	--	--

# Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE\_

## Lapp 2171324



Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und AWG je Leiter	Länge in m	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
Industrial Ethernet EC Patchcord M8 auf OE	Lapp 2171328	IE-EC-5-M8-S-20-Y- 2-26-7-OE	2x2xAWG26	20,0	--	--

\* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.