ETHERNETLEITUNGEN

ETHERNETLEITUNG

Wendelleitung mit axialen Abgängen und M12 D-kodierten Steckern

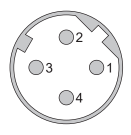




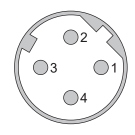
Anwendung: Cat. 5 Profinetleitung als Wendelleitung für den bewegten Einsatz an Maschinen und Anlagen.

	Technische Daten:	
Temperaturbereich:	-30 °C bis +80 °C	
Spannung:	max. 113 V	
Anschlus Seite 1:	M12 D-kodiert	
Anschlus Seite 2:	M12 D-kodiert	
Kennzeichnung:	gelber Kennzeichnungsschlauch mit Aufdruck: Artikel-Nr Auftrags-Nr Länge - Prüfzeichen, auf Wunsch mit Kundenkennzeichnung!	

	Leitungseigenschaften:	
SAB Artikelnummer:	L0616-9066	
Abmessung:	2 x 2 x 26 AWG	
Leiter:	blanke Cu-Litze, feindrähtig	
Isolierhülle:	SABIX®	
Abschirmung:	Geflecht aus verzinnten Cu-Runddrähten	
Mantel:	PUR, grün (ähnlich RAL 6018)	
Außendurchmesser:	ca 6.1 mm	



Anschlussbild/Steckerbelegung			
Seite 1	1:1	Seite 2	
M12 Stecker	Ader	M12 Stecker	
Pin 1	gelb	Pin 1	
Pin 2	weiß	Pin 2	
Pin 3	orange	Pin 3	
Pin 4	blau	Pin 4	
Gehäuse	Schirm	Gehäuse	





Individuelle Längen und weitere Steckerkombinationen auf Anfrage!



