

S PN 667 - PN VERBINDUNGSLEITUNG

schleppkettenfähige Profinet Leitung,
mit angespritztem M12 Stecker und montiertem RJ45 Stecker



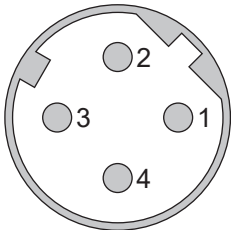
Anwendung: PN-Systemkabel Cat.5 für die dauerflexible Anwendung, z.B. in Schleppketten im industriellen Umfeld.









Technische Daten:

Temperaturbereich:	-40 °C bis +70 °C
Spannung:	50 V
Schutzart:	IP67 (M12, in gestecktem Zustand), IP20 (RJ45)
Anschluss Seite 1:	M12 D-kodiert, gerade, angespritzt mit Rüttelsicherung
Anschluss Seite 2:	RJ45 Steckverbinder, montiert
Kennzeichnung:	gelber Kennzeichnungsschlauch mit Aufdruck: Artikel-Nr. - Auftrags-Nr. - Länge - Prüfzeichen

Leitungseigenschaften:

SAB Artikelnummer:	L0667-2202
Abmessung:	2 x 2 x 22 AWG
Leiter:	blanke Cu-Litze, 7-drähtig
Isolierhülle:	Spezial-Polymer
Abschirmung:	Alu-Folie und Geflecht aus verzinnnten Cu-Runddrähten
Mantel:	PUR, grün (ähnlich RAL 6018)
Außendurchmesser:	6,5 mm ± 0,2 mm
Zulassungen:	UL/CSA
Ölbeständigkeit:	TMPU nach EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2
Mindestbiegeradius	
<i>frei beweglich:</i>	5 x d
<i>dauerflexibel:</i>	15 x d



Anschlussbild/Steckerbelegung		
Seite 1	1:1	Seite 2
M12 Stecker	Ader	RJ45
Pin 1	 gelb	 Pin 1
Pin 2	 weiß	 Pin 2
Pin 3	 orange	 Pin 3
		Pin 4
		Pin 5
Pin 4	 blau	 Pin 6
		Pin 7
		Pin 8
Gehäuse	Schirm	Gehäuse



Artikelnummer mit Längenschlüssel

Länge	Art.-Nr.: S0667-4028-_____
0,5 m	00050
1,0 m	00100
2,0 m	00200
3,0 m	00300
5,0 m	00500
7,5 m	00750
10,0 m	01000
15,0 m	01500
20,0 m	02000
25,0 m	02500