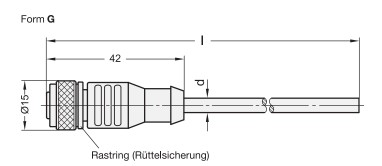
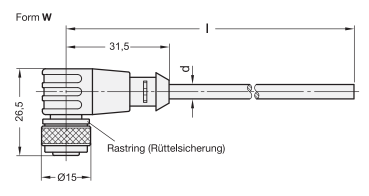


Kabel mit Anschlusskupplung M12x1









- 3 Form
- **G** Anschlusskupplung gerade
- **W** Anschlusskupplung 90° abgewinkelt

Ų	2		4			
Anschlusskupplung	Anzahl der Ko	ontakte (Pole)	Kabellänge in m			
	Form G		Form G Form W	Form G Form W		
M 12 x 1	4	5	8	12	5	10

Ausführung

- Griffteil (Gehäuse)
 Kunststoff
 Polyurethan-Elastomer TPU
- Kabel (Außenmantel) Polyurethan PUR schwarz
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C ... +90 °C
- Isolationswiderstand: $> 10^9 \Omega$
- Verschmutzungsgrad: 3 / 2 nach EN 60664-1
- Schutzart: IP67 (in verschraubtem Zustand) nach EN 60529
- Anschlussmutter M12x1 Messing, vernickelt
- RoHS

Auf Anfrage

• andere Kabellängen I

Hinweis

Kabel mit Anschlusskupplung M12x1 GN 330 werden in Verbindung mit Normelementen verwendet, die eine elektrische Schaltfunktion haben.

siehe auch...

- Sicherheits-Schaltscharniere GN 139.1 → Seite 1216
- Sicherheits-Schaltscharniere GN 139.5 → Seite 1220
- Sicherheits-Schaltscharniere GN 239.6 → Seite 1222
- Schaltscharniere GN 239.4 → Seite 1226
- Rohrgriffe GN 331 → Seite 176
- Rohrgriffe GN 332 → Seite 182
- Bügelgriffe GN 422 → Seite 122
- Bügelgriffe GN 628.4 → Seite 134
- Näherungsschalter für Kraftspanner GN 893.1 ff. → Seite 765

Bestellbeispiel		Anschlusskupplung
	2	Anzahl der Kontakte
GN 330-M12x1-12-G-5		Form
		Kabellänge