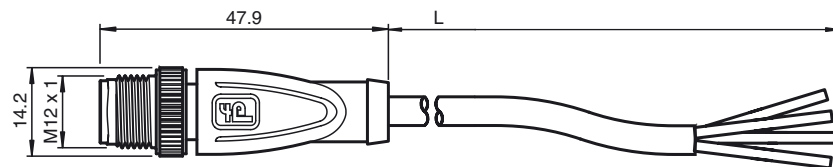




Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	4
Anschluss 1	Stecker
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	M12
Anschluss 2	freies Leitungsende

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	max. 250 V AC/DC
Prüfspannung		> 1500 V $_{eff}$ AC
Betriebsstrom		max. 4 A
Durchgangswiderstand		< 5 m Ω

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F)
Kabel, fest verlegt:	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)

Kabel, beweglich:	-5 ... 70 °C (23 ... 158 °F)
-------------------	------------------------------

Verschmutzungsgrad	3
--------------------	---

Mechanische Daten

Kontaktelemente	gefederete Kontaktbuchsen
Stiftdurchmesser	1 mm
Schutzart	IP67 / IP68 / IP69K

Material

Kontakte	CuSn / Au
Kontaktoberfläche	Au
Griffkörper	TPU, grün
Kabel	PVC
Überwurfstecker	Zink-Druckguss
Aderisolierung	PVC
Kabel	feindrähtig, flexibel
Manteldurchmesser	Ø4,8 mm
Bieleradius	> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt
Farbe	grau
Adern	4 x 0,34 mm ²
Leiteraufbau	19 x 0,15 mm Ø
Länge	L 20 m

Brennbarkeit

Kontakträger	94 HB
Gehäuse	94 V-2

Elektrischer Anschluss

