## **Datenblatt**

gültig ab: 23.02.22





## Multipolstecker, für alle Stellungsregler Typ SPC, RPC

## Ausführung:

- für elektrischen Anschluss Stellungsregler Typ SPC, Typ RPC an kundenseitige Steuerung
- Schutzart IP67 / IP68 / IP69
- A-kodiert
- Stecker gewinkelt
- freies Leitungsende
- Betriebsspannung max. 250 V AC/DC
- Betriebsstrom max. 4 A
- · Mikroben- und hydrolysebeständig
- · Halogenfrei
- Umgebungstemperatur
- Steckverbinder: -40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F)
- Kabel, fest verlegt: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
- Kabel, beweglich: -25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F)
- Verschmutzungsgrad: 3

Code	Gewicht	Model
	(kg)	
199 190 649	0,000	Rund-Buchse M12 8-pol m. Kabel 5m PUR
199 190 650	0,000	Rund-Buchse M12 4-pol m. Kabel 5m PUR
199 190 651	0,000	Rund-Buchse M8 4-pol m. Kabel 5m PUR

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com