

9900 Transmitter Zubehör und Ersatzteile

Ausstattung

- Das 4 - 20 mA Ausgangsmodul bietet die Möglichkeit eines zweiten 4 - 20 mA-Ausgangs zum 9900 Transmitter (Generation III oder neuer) Jeder der Ausgänge kann für Primär bzw. Sekundärmessungen verwendet werden Die Ausgänge haben individuelle Einstellmöglichkeiten verfügbar.

MFR	Bezeichnung	Code	Gewicht (kg)
3-9900.393	Relaismodul - 2 programmierbare Relais	159 001 698	0,190
3-9900.395	HART COMM Modul	159 001 697	0,160
3-9900.394	Direkt-Leitfähigkeitsmodul	159 001 699	0,160
3-9900.397	Batch Module	159 310 163	0,160
6682-0204	Leitfähigkeitsmodulstecker, 4-polig	159 001 709	0,003
6682-1102	Gleichstromsteckverbinder, 2-polig	159 001 710	0,004
6682-1103	Rechtwinkliger Stecker, Relaismodul (2 pro Modul)	159 001 711	0,006
6682-1104	Schleifenstromsteckverbinder, 4-polig	159 001 712	0,007
6682-3004	Steckerleiste	159 001 725	0,012
6682-3104	Frequenz/S3L-Steckverbinder, 4-polig	159 001 713	0,003
3-8050	Universalmontageset	159 000 184	0,200
3-8050.396	RC Filterset	159 000 617	0,020
3-8051	Set für integrierte Montage von Durchflusssensoren	159 000 187	0,200
3-8052	¾ Zoll Integralmontageset, NPT	159 000 188	0,124
3-8058-1	I-Go Signalwandler, Drahtmontage	159 000 966	0,150
3-8058-2	I-Go Signalwandler, DIN-Schienen-Montage	159 000 967	0,150
3-9000.392-1	NPT (1 Stück)	159 000 839	0,013
3-9900.390	Standardmässiges Steckverbinderset	159 001 714	0,020
3-9900.391	Steckverbinderset, High-Profile Stecker (optional)	159 001 715	0,020
3-9900.392	Wandmontagezubehör	159 001 700	1,810
3-9900.396	Winkeladapterset (für Feldmontage)	159 001 701	0,020
3-0251	PC-COMM-Konfigurations-/Diagnose-Tool	159 001 724	0,220
7310-1024	24 VDC Stromversorgung 10W, 0,42 A	159 873 004	0,170
7310-2024	24 VDC Stromversorgung, 24W, 1,0A	159 873 005	0,190
7310-4024	24 VDC Stromversorgung, 40W, 1,7 A	159 873 006	0,300
7310-6024	24 VDC Stromversorgung, 60W, 2,5A	159 873 007	0,330
7310-7024	24 VDC Stromversorgung, 96W, 4,0A	159 873 008	0,420
3-9900.398-1	4 - 20 mA Ausgangsmodul	159 001 784	0,160
3-9900.399-1	Rückseitiges Gehäusekit, Abdeckung mit Scharnier	159 001 834	0,300
3-9900.399-2	Rückseitiges Gehäusekit, Flache Abdeckung	159 001 835	0,280

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>