



## 2282 Geführter Schwimmerschalter, Reed Kontakt, Kabel, PP/PVDF

- Ausgang: Reed Kontakt
- Anschluss: Kabel
- Kabeltyp: AWG30, 2-Leiter, PVC, 1m
- Schaltstellung: N/O oder N/C abhängig vom Einbau

MFR	Anschluss	Sensor Typ	Code
2282-P-6CB	1/2" BSP	PP	<b>159 300 261</b>
2282-V-6CB	1/2" BSP	PVDF	<b>159 300 263</b>
2282-P-6CN	1/2" NPT	PP	<b>159 300 265</b>
2282-V-6CN	1/2" NPT	PVDF	<b>159 300 267</b>

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](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>