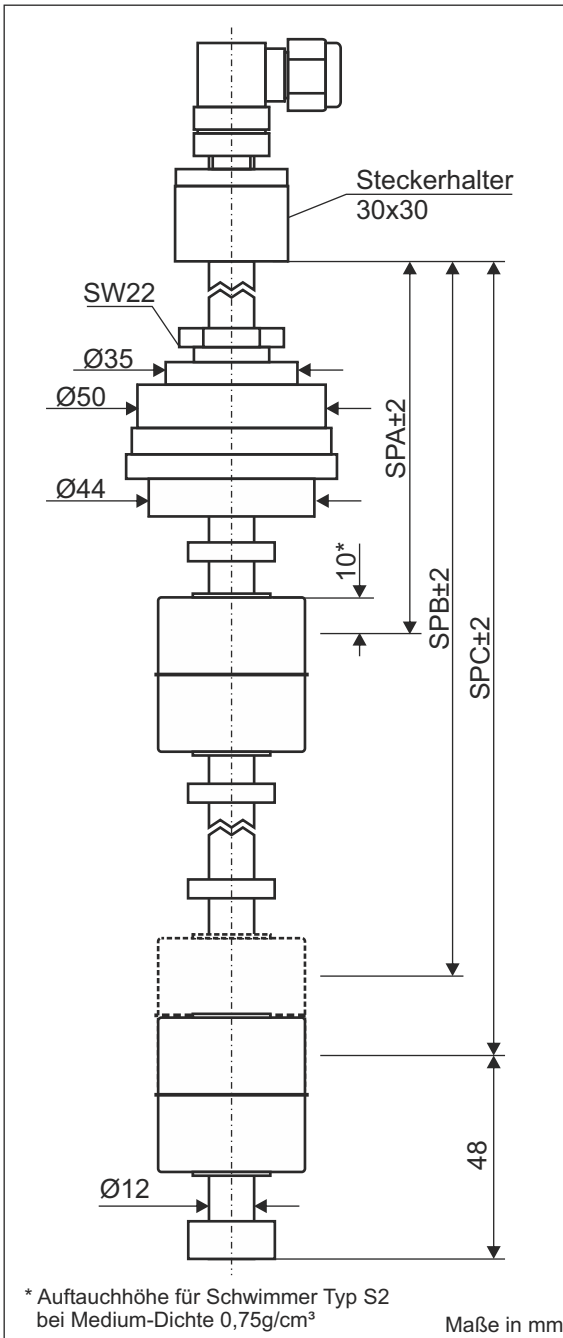


# Datenblatt

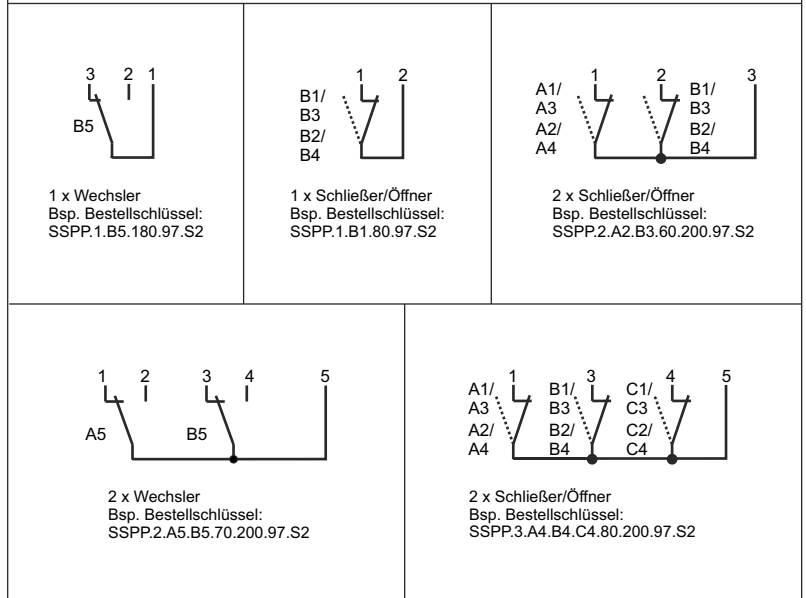
## Schwimmerschalter Kunststoff Ausführung 97

### Typ: SSPP....97.S2

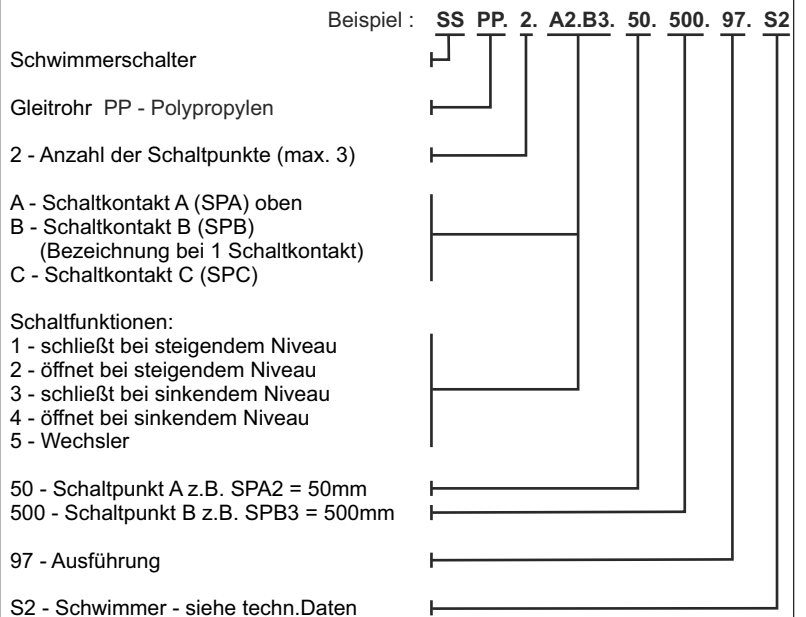
Die Geräte sind mit Temperaturfühler oder Temperaturschalter kombinierbar, siehe dazu Niveau-/Temperatur-messtechnik kombiniert



### Beispiele für Anschlusspläne



### Bestellschlüssel



### Technische Daten

Anschluss:	Steckverbindung M12x1, 5-polig, Material PA
Befestigung:	Einlegeteil mit Tiefeneinstellung, Material PP
Gleitrohr:	Ø12mm Material PP
Schwimmer:	Ø40x40mm, Material PP, Typ S2
Schaltpunkte:	Reedkontakte max. 3x Öffner / Schließer oder 2x Wechsler
Schaltleistung:	24 VDC / 150mA / 3,6W
Druck:	max. 2 bar
Einsatztemperatur:	-20°C bis 80°C im Medium, -20°C bis 70°C oberhalb Befestigung
Schutzart:	IP 65

Änderung vorbehalten