

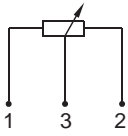
**Produktinformation**

**Durchfluss - Paddel**

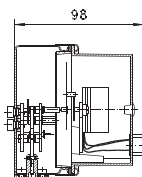
# Zusatzeinrichtungen für UZ

## UZP - 10 kOhm-Potentiometer

**Technische Daten**

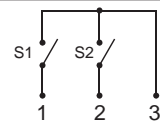
<b>Schalter / Sensor</b>	Potentiometer
<b>Anschlussbild</b>	Nr. 0.269 
<b>Schaltspannung</b>	max. 50 V DC
<b>Schaltstrom</b>	max. 100 mA
<b>Schaltleistung</b>	max. 1,5 W
<b>Schutzklasse</b>	2 - Schutzisolation
<b>Zusätzliche Toleranz</b>	±3 %
<b>Widerstands-toleranz</b>	±1 %
<b>Linearitäts-toleranz</b>	±0,3 %
<b>Schutzart</b>	IP 60
<b>Elektr.-Anschluss</b>	Stecker Hirschmann G 4
<b>zusätzliches Gewicht</b>	0,3 kg

**Abmessungen**

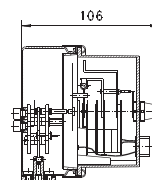


## UZM2 - 2-poliger Schließer

**Technische Daten**

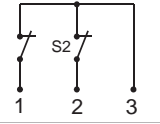
<b>Schalter / Sensor</b>	Mikroschalter
<b>Anschlussbild</b>	2 x Schließer Nr. 0.268 
<b>Schaltspannung</b>	max. 250 V AC
<b>Schaltstrom</b>	max. 0,6 A
<b>Schaltleistung</b>	max. 50 VA
<b>Schutzklasse</b>	2 - Schutzisolation
<b>Schutzart</b>	IP 60
<b>Elektr.-Anschluss</b>	Stecker Hirschmann G 4
<b>zusätzliches Gewicht</b>	0,3 kg

**Abmessungen**



## UZM3 - 2-poliger Öffner

**Technische Daten**

<b>Schalter / Sensor</b>	Mikroschalter
<b>Anschlussbild</b>	2 x Öffner Schaltbild 0.285 
<b>Schaltspannung</b>	max. 250 V AC
<b>Schaltstrom</b>	max. 0,6 A
<b>Schaltleistung</b>	max. 50 VA
<b>Schutzklasse</b>	2 - Schutzisolation
<b>Schutzart</b>	IP 60
<b>Elektr.-Anschluss</b>	Stecker Hirschmann G 4
<b>zusätzliches Gewicht</b>	0,3 kg

**Abmessungen**

