

# Schwimmerschalter



Serie SKW, SSW  
Schwimmerschalter für klares und  
Schmutzwasser  
Schutzart IP68

# Schwimmerschalter SKW, SSW

## Technische Daten Type SKW für klares Wasser:

- Schwimmerschalter Füllen, Leeren
- PVC-Kabel 3 m, 5 m, 10 m, 20 m
- Neopren-Kabel 5 m, 10 m, 20 m
- Kabel mit Gegengewicht
- Schaltstrom (max.) 10 A
- Nennspannung 250 V
- Temperaturbereich 0...+50 °C
- Einsetzbar bis 1,5 bar
- Schutzart IP68

## Technische Daten Type SSW für Schmutzwasser:

- Schwimmerschalter Füllen, Leeren
- PVC-Kabel 3 m, 5 m, 10 m, 20 m
- Neopren-Kabel 5 m, 10 m, 20 m
- Kabel mit Gegengewicht
- Schaltstrom (max.) 10 A
- Nennspannung 250 V
- Temperaturbereich 0...+50 °C
- Einsetzbar bis 2 bar
- Schutzart IP68



SKW



SSW

## Schwimmerschalter SKW, SSW

Type	Kabellänge m	Kabelmaterial	EUR/Stk.
SKW 3PVC	3	PVC	10,20
SKW 5PVC	5	PVC	13,20
SKW 10PVC	10	PVC	19,80
SKW 20PVC	20	PVC	31,22
SKW 5NEO	5	Neopren	29,70
SKW 10NEO	10	Neopren	42,60
SKW 20NEO	20	Neopren	78,70
SSW 5PVC	5	PVC	51,80
SSW 20PVC	20	PVC	70,00
SSW 5NEO	5	Neopren	85,20
SSW 10NEO	10	Neopren	98,40

Preise in Euro, exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. 09/2023