

# 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



SKW

## 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



SSW

Type	Kabellänge m	Kabelmaterial	EUR/Stk.
SKW 3PVC	3	PVC	9,30
SKW 5PVC	5	PVC	11,10
SKW 10PVC	10	PVC	17,60
SKW 20PVC	20	PVC	26,80
SKW 5NEO	5	Neopren	15,10
SKW 10NEO	10	Neopren	21,90
SKW 20NEO	20	Neopren	35,50
SSW 5PVC	5	PVC	51,80
SSW 20PVC	20	PVC	71,00
SSW 5NEO	5	Neopren	58,30
SSW 10NEO	10	Neopren	71,00
SSW 10PVC	10	PVC	58,20