

Schwimmerschalter für die Niveauregulierung von Oberflächen- und Abwasser in Pumpstationen und Bewässerungssystemen

- 1 Wechsler
- 20 A/250 V AC ($\cos \varphi = 1$) oder 8 A/250 V AC ($\cos \varphi = 0.6$)
- 2 oder 3 getrennte wasserdichte Kammern für den Auftrieb, den Schaltkontakt und das Gewicht
- Kabellängen 5 m, 10 m, 15 m oder 20 m
- Kabelmaterial PVC oder Polychloropren
- Zum Entleeren und Füllen

* Schwimmerschalter mit Polychloropren-Kabel sind TÜV geprüft.

Abmessungen siehe Seite 4

Allgemeine Daten

Anzahl der Kontakte		1 Wechsler	1 Wechsler	1 Wechsler
Max. Dauerstrom	A	20 A (8 A)	20 A (8 A)	20 A (8 A)
Nennspannung	V AC	250	250	250
Max. Schaltstrom DC1		6 A - 30 V DC	6 A - 30 V DC	6 A - 30 V DC
Schutzart		IP 68	IP 68	IP 68
Max. Flüssigkeitstemperatur	°C	+60	+40	+60
Max. Einsatztiefe	m	40	20	20
Kabelmaterial		PVC oder H07 RN-F*	ungiftiges PVC oder ACS + AD8	PVC oder H07 RN-F*
Gehäusematerial		Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen
Zulassungen (Details auf Anfrage)		CE EAC	CE ACS	CE EAC

72.A1.0000.xxxx



- Schwimmerschalter mit 2 wasserdichten Kammern, für Tauchpumpen und gering verschmutztes Wasser
- Gegengewicht (300 gr.) mit Zugentlastung im Beipack

NEW 72.A1.0000.xx02



- Schwimmerschalter mit 2 wasserdichten Kammern, für flüssige Lebensmittel und Trinkwasser
- Geeignet für Schwimmbäder mit hohem Chlorgehalt oder für Salzwasser-Pools mit hohem Salzgehalt
- Gegengewicht (300 gr.) mit Zugentlastung im Beipack
- Kabel und Kunststoffe nach ACS-Trinkwasserzulassung

72.B1.0000.xxxx



- Schwimmerschalter mit 3 wasserdichten Kammern für stark verschmutztes Abwasser, Bewässerungsanlagen und Pumpstationen
- Befestigungsmaterial im Beipack

Bestellbezeichnung

Beispiel: Serie 72, Schwimmerschalter für gering verschmutztes Wasser, mit 5 m Kabellänge, 1 Wechsler.

7 2 . A 1 . 0 0 0 0 . 0 5 0 0

Serie

Typ

A = Schwimmerschalter für gering verschmutztes Wasser

B = Schwimmerschalter für stark verschmutztes Abwasser

Anzahl der Kontakte

1 = 1 Wechsler

Kabelmaterial

00 = PVC

01 = Polychloropren
H07 RN-F

02 = mit ACS-Zulassung

Kabellänge

05 = 5 m

10 = 10 m

15 = 15 m

20 = 20 m

Alle Ausführungen

72.A1.0.000.0500

72.A1.0.000.0501

72.A1.0.000.1000

72.A1.0.000.xx02

72.B1.0.000.1000

72.B1.0.000.1001

72.B1.0.000.1500

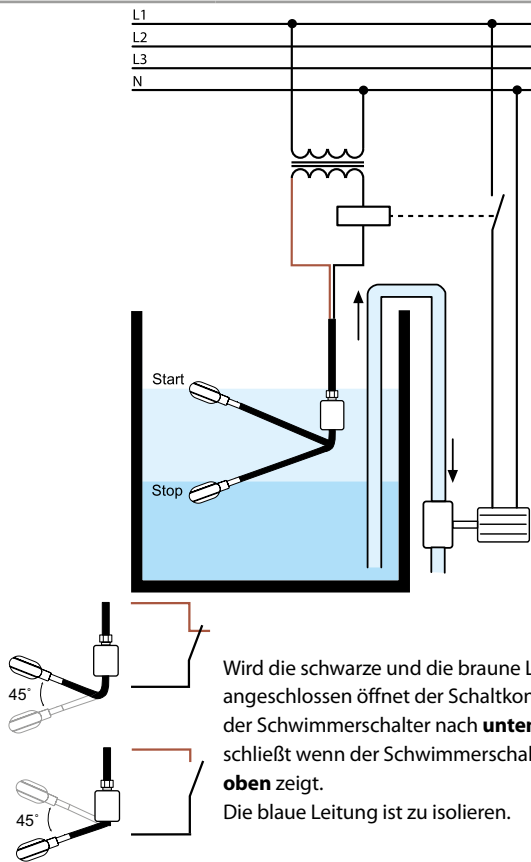
72.B1.0.000.1501

72.B1.0.000.2001

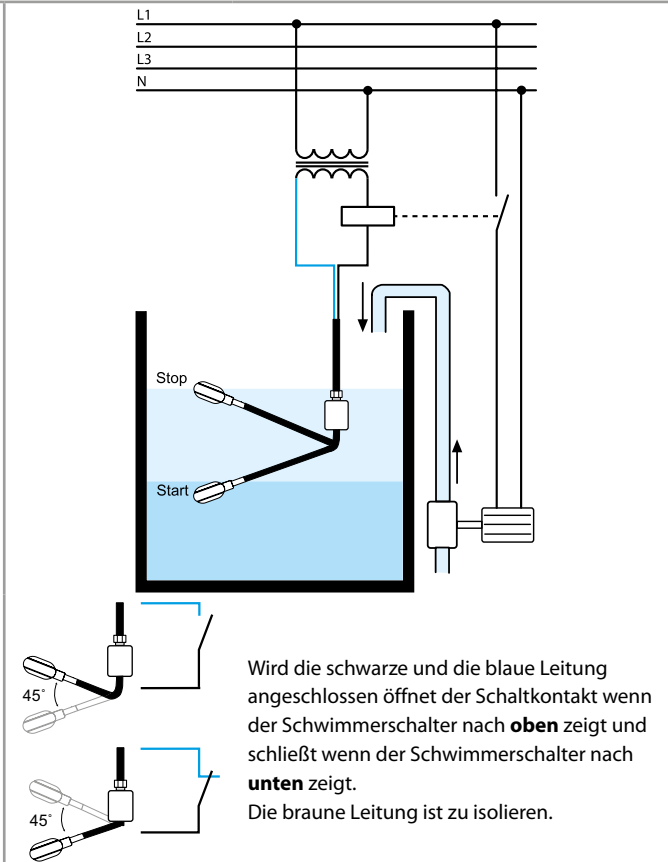
Funktionen

Typ 72.A1 - Es werden für beide Funktionen 1 Stück 72.A1 benötigt.

Entleer-Funktion

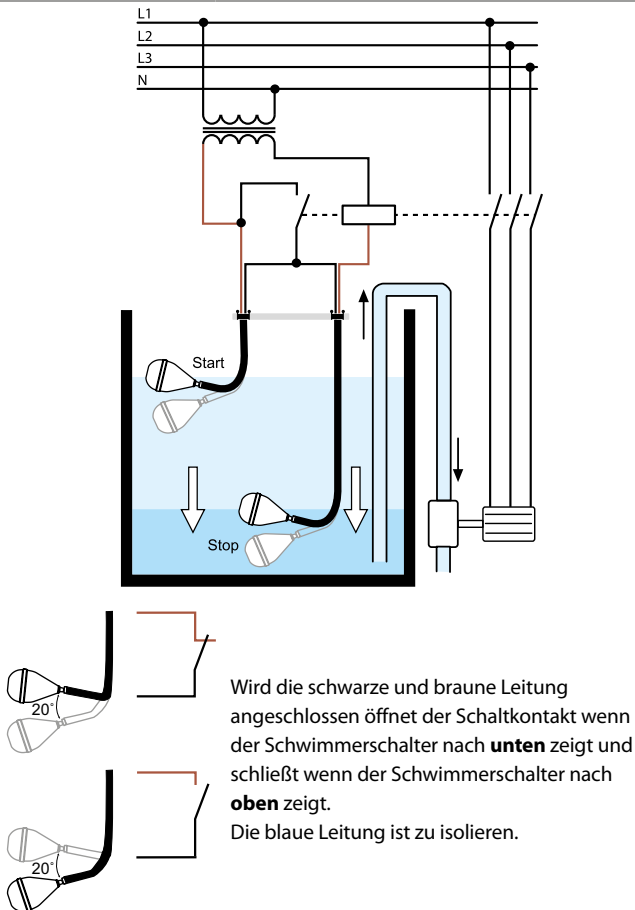


Füll-Funktion

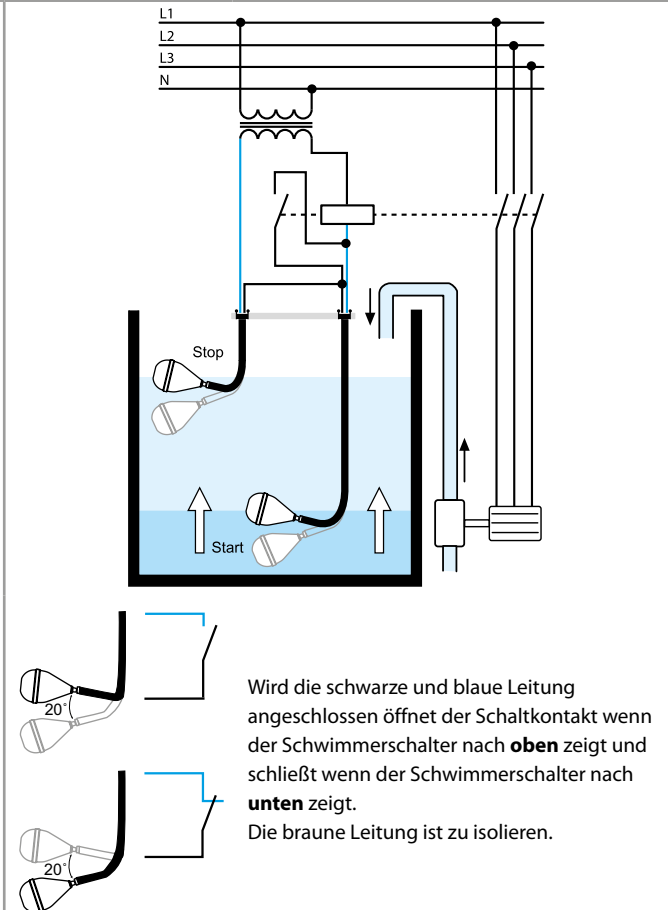


Typ 72.B1 - Es werden für beide Funktionen je 2 Stück 72.B1 benötigt.

Entleer-Funktion

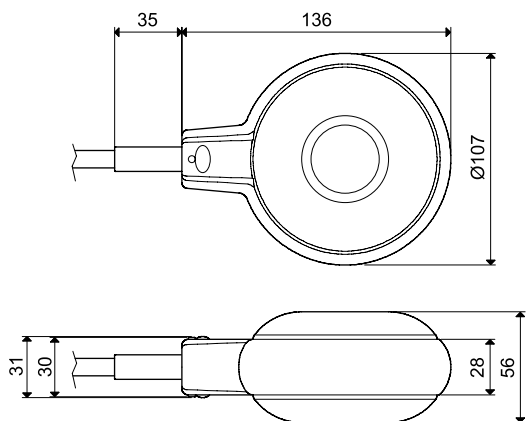


Füll-Funktion



Abmessungen

Typ 72.A1



Typ 72.B1

