

Übersicht der passiven Mini-Schwimmerschalter von Elektrotechnik Schabus GmbH & Co. KG

Baierbacher Str. 150 • 83071 Stephanskirchen • 08036 / 674 9790 • www.elektrotechnik-schabus.de • info@elektrotechnik-schabus.de



Art.-Nr.	200940	200938	200941	200939	300941	300939	200230	200950	200949	
Kontakt	Öffner / Schließer Wechsler		Öffner / Schließer Wechsler		Öffner / Schließer Wechsler		Öffner / Schließer	Öffner / Schließer	Öffner / Schließer	
Material	Kunststoff		V2A Edelstahl		V4A Edelstahl			Kunststoff		
Leitung	2,5 m - 2-adrig	2,5 m - 3-adrig	2,5 m - 2-adrig	2,5 m - 3-adrig	2,5 m - 2-adrig	2,5 m - 3-adrig	2,5 m - 2-adrig	6 m - 2-adrig	2,5 m - 2-adrig	
Höhe	58 mm		59 mm		59 mm		59 mm	58 mm	87 mm	
max. Ø	23 mm		28 mm		28 mm		23 mm	41 mm	24 mm	
Einbaulage	senkrecht, max. 30° Neigung		senkrecht, max. 30° Neigung		senkrecht, max. 30° Neigung		senkrecht, max. 30° Neigung		waagrecht	
max. Volt AC	25 V~	25 V~	25 V~	25 V~	25 V~	25 V~	230 V~	25 V~	25 V~	
max. Volt DC	60 V=	60 V=	60 V=	60 V=	60 V=	60 V=	30 V=	60 V=	60 V=	
max. Strom	500 mA	500 mA	500 mA	500 mA	500 mA	500 mA	1 A AC / 0,5 A DC	500 mA	500 mA	
max. Leistung	10 Watt	10 Watt	10 Watt	10 Watt	10 Watt	10 Watt	---	10 Watt	10 Watt	
allgemein:	alle Mini-Schwimmerschalter sind für IP68 vergossen, Leitungen (Sonderlängen auf Anfrage) nur kurzzeitig wasserfest , Mindestdichte des Mediums ist 0,7g/cm³ und drucklos									
Abbildungen geben kein Größenverhältnis wieder										
empfohlenes Zubehör	<p>Montagewinkel aus Edelstahl, Art.-Nr. 300787 B x L x H ca. 36 x 30 x 23 mm</p>			<p>Schmutzfangkorb inkl. Montagewinkel, Art.-Nr. 300320 H x B x L ca. 88 x 58 x 81 mm (Lieferung ohne Schwimmerschalter)</p>			<p>Hänge-Schwimmerschalter wird an der Leitung hängend frei von oben in einen Behälter oder Schacht eingelassen</p>		<p>Klapp-Schwimmerschalter wird seitlich von innen in eine Behälter- oder Tank-Wandung eingeschraubt</p>	