

PRODUKT INFO

Schwimmerschalter 2 m

**ELEKTROTECHNIK
SCHABUS** **ES**

www.elektrotechnik-schabus.de



Technische Daten:

Mikroschalter:	250 V ~ 10 A
Schalzhäufigkeit:	50.000 Schaltspiele VDE geprüft
Schutzklasse:	Schutzleiteranschluss VDE 0630
Schutzart:	wasserdicht
Betriebstemperatur	Max. 90° C
Betriebsdruck:	Max. 0,1 bar
Schaltleistung:	Direkt 1 kW bei 250 V
Leitung:	Typ Reifa®-Hydro 750V 3G1 mm ² 90° (Länge 2m)
Schaltpunkte:	EIN=oben (schwimmend) AUS = unten (hängend)
Abmessung:	88x156x42 mm
Artikel-Nr.	200983
EAN-Nr.	4044764001060

Beschreibung

Schwimmerschalter Kunststoff

Zubehör für Wassermelder

Schwimmerschalter mit 2 m Anschlusskabel zum Ein- und Ausschalten von Elektro-Pumpen und Ventilen. Der Schwimmerschalter schaltet ab einer gewissen

Pegelhöhe ein und aktiviert den Eingang des Wassermelders.

Leistungsmerkmale:

- Robustes Kunststoffgehäuse
- Zur Verwendung bei sehr verschmutztem Wasser geeignet
- Schaltleistung 1 kW bei 250 V

Lieferumfang:

1 Mini-Schwimmerschalter