


1.4.4. Schwimmerschalter

KS

	MERKMALE : <ul style="list-style-type: none"> • Schwimmerschalter aus ungiftigem Polypropylen • Monoblockausführung, hermetisch abgeschlossen • Quecksilberfreier Mikroschalter
	EINSATZ : <ul style="list-style-type: none"> • Trinkwasser • Abwasser
	TECHNISCHE DATEN : <ul style="list-style-type: none"> • Schaltleistung: 250 V AC, 8/4A • Temperatur: bis 60 °C • Schutzart: IP 68 • Kabel : 3x1mm² • Schaltdifferenz: min. 100mm • EX Schutz nur mit eigensicherem Stromkreis (Ex i Relais)
	ABMESSUNGEN : <ul style="list-style-type: none"> • Kabellänge KS10: 10m • Kabellänge KS20 : 20m • Kabeldurchmesser : 9mm
	FUNKTION : Ist der Schwimmer aufgeschwommen schließt der Kontakt braun-schwarz Ansonsten ist der Kontakt braun-grau geschlossen Erdung: Ge/Gn