

Wasserpegelschalter, Füllstands-Differenzschalter und
Wasserschutzschalter in einem kompakten Gerät vereint

WASSERPEGELSCHALTER WPS 3000 COMPACT



WPS3000 COMPACT

Der Wasserpegelschalter WPS3000 compact überwacht die Pegel leitender Flüssigkeiten und vereint mehrere Funktionen in einem kompakten Gerät:

- Füllen oder Entleeren, z. B. Zisternen,
- Flüssigkeitspegel zwischen zwei Wassersensoren halten,
- Austretende Flüssigkeiten erkennen,
- Angeschlossene 230 V AC Geräte schalten, z. B. Pumpen oder Ventile.

LIEFERUMFANG

- Wasserpegelschalter
- 2 Wassersensoren mit Anschlusskabeln und Wandbefestigung

Der Wasserpegelschalter bietet diese Vorteile:

- Automatisierte Pegelüberwachung und Steuerung,
- Beliebig wählbarer Schalterpunkt durch veränderbare Position der Wassersensoren,
- Geeignet für Flüssigkeitsbehälter aus Beton, Kunststoff oder Metall,
- Keine Netzspannung an den Wassersensoren.

TECHNISCHE DATEN

- Umgebungstemperatur: 0 ... +50 °C
- Maße WPS3000 compact: 100 x 60 x 41 mm
- Maße Wassersensor: 98 x Ø 20 mm
- Gewicht WPS3000 compact/Wassersensor: 221/211 g
- Gesamtgewicht: 643 g
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Leistungsaufnahme: 2 W
- max. Schaltleistung (ohmsche Last): 2300 W
- Schutzart: IP20
- Kabellänge Wassersensor: je 10 m

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
© Copyright by H-TRONIC GmbH, Hirschau.