

Technische Information



PUK

Konduktive Elektrodensonde
zur Leckage- und Überfüllüberwachung
für elektrisch leitfähigen Füllgütern
mit 2 Elektrodenkontakte aus VA 316L
ohne Leitungsbruchüberwachung
Leitfähigkeit: < 1 Mohm > 1µS/cm
Gehäuse mit Klemmenrausn aus POM ø 60 mm
Temperaturbereich: - 20 bis + 60 °C
Kabeleinführung: M 16 x 1,5 mm
Schutzart: IP 68
PUK-2ADKA

zum Anschluß an Sondenrelais SRA-100-UO

Technische Information



BWS 10

Konduktive Bodenwassersonde

mit 2 mtr. Anschlußleitung 2 - adrig

zur Überwachung von:

z.B. Kabelschächten - Datenräumen etc. auf Wassereinbruch

Sondendurchmesser: 70 mm

Ansprechhöhe: ca. 2-3 mm

zum Anschluß an Sondenrelais SRA-100-UO

Allstrom - Anschlussspannung: 20... 253 VAC/DC