

Produktinformation

Füllstand / Grenzstand / Niveau

Optionen

Schwannenhals

FLEX-LC, OMNI-LC



Ein Schwannenhals zwischen Elektronikkopf und Primärsensor bringt Freiheit in der Ausrichtung des Sensors. Gleichzeitig sorgt diese Option für eine thermische Entkopplung zwischen beiden Einheiten. Die Länge des Schwannenhalses beträgt 140 mm.

Sonderanschlüsse



Beispiel RWI

Es werden kundenspezifische Anschlüsse angeboten.

Stecker DIN 43650-A / ISO 4400 mit Signallampe



Signallampe rot

Anschlussbild	Wechsler mit Diode Nr. 0.208	
Schaltspannung	max. 12 V AC, 24 V AC, 48 V AC, 115 V DC oder 230 V DC (Bei Bestellung angeben)	

Signallampe rot / grün

Anschlussbild	Wechsler mit Diode Nr. 0.347	
Schaltspannung	max. 12 V AC, 24 V AC, 48 V AC, 115 V DC oder 230 V DC (Bei Bestellung angeben)	