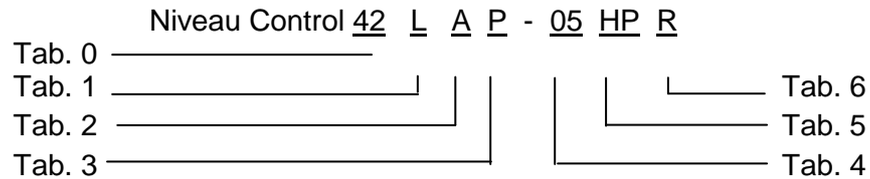


12. Bestellbezeichnungen

Nachfolgend sind die möglichen Versionen des Niveau-Control 2 aufgeführt.



Tab. 0	42 – Sondenlänge 42mm 72 – Sondenlänge 72mm
--------	--

Tab. 1	L – Alarm bei niedrigem Flüssigkeitsstand H – Alarm bei hohem Flüssigkeitsstand
--------	--

Tab. 2	A – Sonde für Medien auf wässriger Basis (Wasser, Kühlmittel) O – Sonde für Öle (Motoröle, Getriebeöle, Kraftstoffe, Hydrauliköl) G – Sonde für AVGAS (Luftfahrtkraftstoff) (andere Medien auf Anfrage)
--------	--

Tab. 3	N – Alarmausgang schaltet Masse P – Alarmausgang schaltet Betriebsspannung
--------	---

Tab. 4	00 – Alarmverzögerungszeit 0 Sekunden 05 – Alarmverzögerungszeit 5 Sekunden 10 – Alarmverzögerungszeit 10 Sekunden (andere Zeiten auf Anfrage)
--------	---

Tab. 5	HP – Version mit AMP-Stecker (0,75 bis 1,5mm ²) HS – Version mit AMP-Stecker (0,34 bis 0,5mm ²)
--------	--

Tab. 6	R – Gehäuse mit GND verbunden C – Gehäuse über Kondensator mit GND verbunden (potentialfrei)
--------	---

Bemerkung:	Schaltpunkt standardmäßig auf Sondenmitte, andere Schaltpunkte auf Anfrage Selbsttest nach dem Einschalten auf Anfrage
------------	--