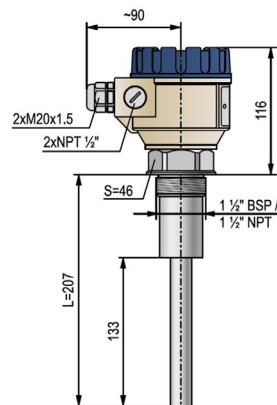


# NIVOCONT R

## Vibrační tyčový spínač hladiny (standardní sonda)

- Pouze pro prášky a granuláty.
- Délka sondy 207 mm.
- Materiál zasahující do zásobníku nerezová ocel 1.4571, leštěný povrch tyče.
- Nastavitelná citlivost, nastavitelná parita spínání.
- Pracovní tlak max. 2,5 MPa.
- Teplota měřené látky -30 až +160 °C.
- Max. zatížení relé 250 V AC / 8 A.
- Stupeň krytí IP 67.



### Objednací tabulka

Verze		R ① ② - ③ - ④
<b>1. kód</b>	<b>Popis</b>	
K	standardní (do 110 °C)	
H	vysokoteplotní (do 160 °C)	
S	standardní (do 110 °C) s jemným leštěním	
T	vysokoteplotní (do 160 °C) s jemným leštěním	
Procesní připojení		R ① ② - ③ - ④
<b>2. kód</b>	<b>Popis</b>	
H	1 1/2" BSP	
N	1 1/2" NPT	
Kryt		R ① ② - ③ - ④
<b>3. kód</b>	<b>Popis</b>	
502	lakovaná hliníková slitina, IP 67	
602	plast (PBT), IP 67	nelze pro vysokoteplotní verzi
Výstup		R ① ② - ③ - ④
<b>4. kód</b>	<b>Popis</b>	<b>Napájecí napětí</b>
1	1x SPDT relé (250 V AC / 8 A)	20 až 255 V AC/DC
3	1x SPST relé (50 V / 350 mA)	20 až 255 V AC/DC

Příklad objednávky:

R ① ② - ③ - ④ → **RKH-502-1**