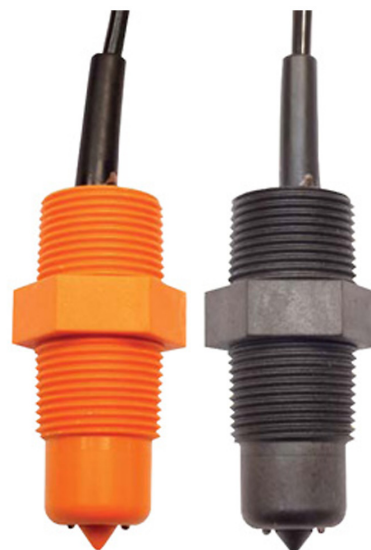


# NEK

## Vodivostní spínač hladiny

- Pro spínání elektricky vodivých kapalin.
- Materiál krytu PPS nebo polypropylen.
- Materiál elektrody nerezová ocel 1.4571 (17348).
- Procesní připojení R3/4" nebo 3/4" NPT.
- Max. pracovní tlak 2 MPa (PPS), 600 kPa (polypropylen).
- Teplota měřené látky -25 až +85 °C (PPS), -25 až +60 °C (polypropylen).
- Stupeň krytí IP 68.



### Objednací tabulka

Kontakt		NEK-①②③④⑤
1. kód	Popis	
1	otevřený kolektor (NPN)	
2	otevřený kolektor (PNP)	
3	relé (přepínač)	
Materiály		NEK-①②③④⑤
2. kód	Pouzdro	Elektroda
1	PPS	nerezová ocel 1.4571
2	polypropylen	nerezová ocel 1.4571
Montážní délka		NEK-①②③④⑤
3. kód	Popis	
36	36 mm	
73	73 mm	
Mechanické připojení		NEK-①②③④⑤
4. kód	Popis	
R20	R3/4"	
N20	3/4" NPT	
Elektrické připojení		NEK-①②③④⑤
5. kód	Popis	
C	kabel PVC 2 m	

Příklad objednávky:

NEK-①②③④⑤ → NEK-1136 R20 C