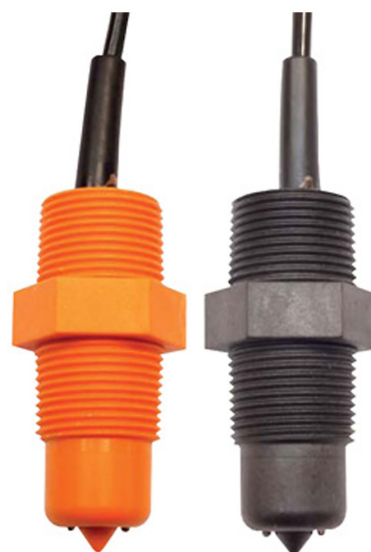


NEK

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