



## SPÍNAČE PRŮTOKU UR3K

Série UR3K

UM3K-010GM055

Spínač průtoku 4-5,5 l/min G3/8

- Média kapaliny
- Rozsah 3,5 až 69 l/min
- Teplota -20 až 110 °C
- Připojení DN10 - 50
- Tlaková odolnost 25 bar



### POPIS PRODUKTU

Spínač průtoku na principu pružina - pádlo. Jako snímací prvek zde slouží REED switch. Tělo spínače může být z mosazi anebo nerez oceli.

## SPECIFIKACE

<b>Hmotnost</b>	0,35 kg
<b>Materiál konektoru</b>	Poniklovaná mosaz
<b>Material of magnet</b>	Tvrký ferrit
<b>Materiál pružiny</b>	Nerez ocel 301
<b>Materiál těla</b>	Poniklovaná mosaz
<b>Materiál těsnění</b>	NBR
<b>Materials Paddle</b>	Nerez ocel 304, Nerez ocel 316Ti
<b>Max. napětí AC</b>	250 V
<b>Připojení</b>	G3/8
<b>Průtok max.</b>	10 l/min
<b>Rozsah průtoku max.</b>	5,5 l/min
<b>Rozsah průtoku min.</b>	4 l/min
<b>Spínací proud max.</b>	5 A
<b>Teplota média max.</b>	110 °C
<b>Tlakový rozsah max.</b>	25 bar

Třída krytí	IP65
Viskozita max.	1 cSt

