



## KAPACITNÍ SPÍNAČ HLADINY NCS-M

Série NCS-M

NCS-M

Kapacitní spínač hladiny NCS-M

- Výstup PNP
- Teplota -10°C až 115°C
- Tlak max. 10
- Různé typy připojení
- Programovatelný



### POPIS PRODUKTU

Kapacitní spínač hladiny série NCS-M

Detekce médií s nízkým nebo žádným obsahem vody jako je sirup, ovocné koncentráty, alkoholy a oleje s dielektrickou konstantou  $\epsilon_r$  ( $D_k$ )  $\geq 2$ . Monitorování výrobků v potrubí.

Konfigurátor pro získání objednávacího kódu a CAD náhledu:

[NCS-M-11](#)

[NCS-M-12](#)

### SPECIFIKACE

<b>Aplikační oblasti</b>	Food
<b>Area</b>	Food
<b>Délka</b>	11 mm
<b>Hmotnost</b>	100 g
<b>Materiál</b>	Nerez ocel
<b>Materiál konektoru</b>	Nerez ocel 1,4305
<b>Materiál kontaktní části</b>	PEEK
<b>Materiál senzoru</b>	Nerez ocel 1,4305
<b>Napájecí napětí DC max.</b>	32 V DC
<b>Napájecí napětí DC min.</b>	16 V DC
<b>Povrchová úprava</b>	0,8 $\mu\text{m}$ Ra
<b>Shoda s normami</b>	3-A, FDA
<b>Teplota média max.</b>	115 °C

---

<b>Teplota média min.</b>	0 °C
<b>Tlaková odolnosť</b>	10 bar
<b>Třída krytí</b>	IP69K

---