



Bezdrátový magnetický snímač RF RC M10 1S ST 2 m Číslo materiálu: Na požádání

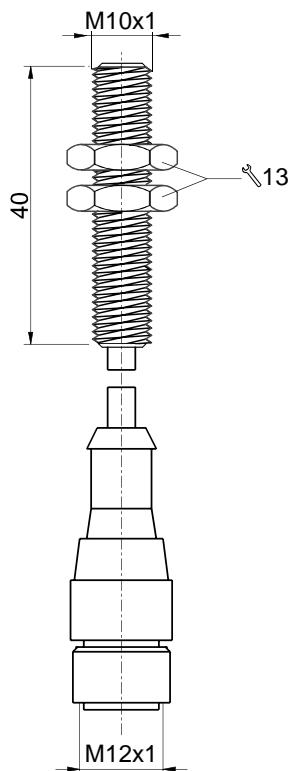
Vlastnosti výrobků

- Kovové pouzdro
- 1 jazýčkový kontakt
- Spouštění z čela a ze strany
- Spínací vzdálenost do 41 mm závislá na spínacím magnetu
- K připojení k univerzálnímu vysílači RF 96 ST nebo RF I/O
- S propojkou M12, 4 póly

Poznámky

- Součástí dodávky 2 montážní matice

Rozměry



Technická data

Použité normy

EN 60947-5-2

Pouzdro

mosaz, poniklováno

Krytí

IP67 (IEC/EN 60529)

Systém spínání

reed contacts

Kontakty

1 NO contact

Připojení

zásuvným konektorem M12 x 1, 4 póly

Délka

2 m

Spínací napětí

maks. 250 VAC/DC

Spínací proud

maks. 0,5 A

Jmenovitý spínací výkon

maks. 50 W/VA

Spínací frekvence

viz RF 96 ST / RF I/O

Okolní teplota

-20 °C ... +80 °C

Odolnost proti a vibracím

20 g

Poznámka

The sensor may only be used in combination with RF 96 ST or RF I/O

Omyly a technické zmeny vyhrazeny.



Bezdrátový magnetický snímač

RF RC M10 1S ST 2 m

Číslo materiálu: Na požádání

Konfigurace zástrčky

