

PSI 126 369

Induktívne snimače

Technické parametre

Nominálny spínací dosah S_n
2,5 mm

Reálny spínací dosah S_r
2 – 3 mm

Rozmer puzdra
M12

Zabudovateľnosť
zabudovateľný

Hysterézia
(0,1 -0,15) x S_n

Nominálne napätie U_n
230 VAC

Napájacie napätie U_c
20 – 250 VAC

Spínacia frekvencia
20 Hz

Odolnosť voči skratu
max. 5 s

Odolnosť voči prepólovaniu
áno

Typ výstupu
spínací

Materiál puzdra
poniklovaná mosadz

Rozsah pracovných teplôt T
-25°C...+70°C

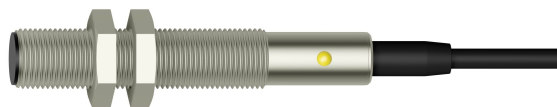
Indikácia prítomnosti clonky
LED

Typ pripojenia
kábel PVC 2 x 0,25 mm²

Dĺžka kábla
2 m

Krytie
IP 68

Obrázok produktu



Rozmery

