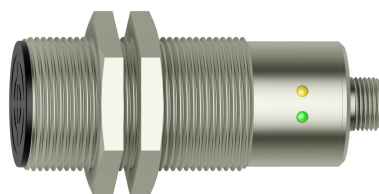


## PSI DI 306 493

Štandardné indukčné snímače otáčania

### Obrázok produktu



### Technické parametre

**Nominálny spínací dosah  $S_n$**   
10 mm

**Reálny spínací dosah  $S_r$**   
8 - 12 mm

**Rozmer puzdra**  
M30

**Zabudovateľnosť**  
zabudovateľný

**Hysterézia**  
(0,1 - 0,15) x  $S_n$

**Nominálne napätie  $U_n$**   
24 VDC

**Napájacie napätie  $U_c$**   
15 - 30 VDC

**Napájací prúd  $I_c$**   
< 20 mA

**Výstupný prúd  $I_z$**   
≤ 200 mA

**Spínacia frekvencia**  
0,5 Hz; alebo podľa  
objednávky

**Maximálna snímaná  
frekvencia**  
200 Hz

**Odolnosť voči skratu**  
áno

**Odolnosť voči prepólovaniu**  
áno

**Typ výstupu**  
PNP spínací

**Materiál puzdra**  
poniklovaná mosadz

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

**Indikátor zaclonenia**  
zelená LED

**Indikátor zopnutia**  
žltá LED

**Typ pripojenia**  
konektor M12

**Krytie**  
IP 67

### Rozmery

