

## POS 287 3 311

Optické snímače hladiny na vyššie teploty

### Technické parametre

**Nominálne napätie Un**  
24 VDC

**Napájacie napätie Uc**  
12 - 30 VDC

**Napájací prúd Ic**  
< 25 mA

**Výstupný prúd Iz**  
≤ 200 mA

**Spínacia frekvencia**  
35 Hz

**Odolnosť voči skratu**  
áno

**Odolnosť voči prepólovaniu**  
áno

**Maximálny pracovný tlak**  
2 MPa

**Typ výstupu**  
NPN spínací

**Materiál puzdra**  
nehrdzavejúca oceľ AISI 303

**Materiál hrotu**  
borosilikátové sklo

**Rozsah pracovných teplôt - proces**  
-25°C...+140°C

**Rozsah pracovných teplôt - okolie**  
-25°C...+80°C

**Indikátor výstupu**  
LED

**Typ pripojenia**  
kábel PUR 3 x 0,25 mm<sup>2</sup>

**Dĺžka kábla**  
2 m

**Krytie**  
IP 68

**Použitie**  
Oleje, neutrálne kvapaliny  
(voda, tekutiny na báze vody,  
lieh).

### Obrázok produktu



### Rozmery

