

POS 287 6 413 A

Optické snímače hladiny na vyššie teploty

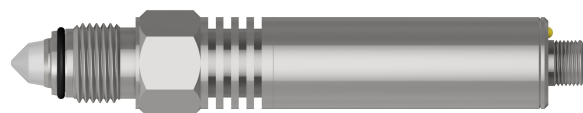
Technické parametre

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 PNP spínací	Materiál puzdra nehrdzavejúca oceň AISI 316L
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 konektor M12	Krytie IP 67

Použitie

Emulzie (napr. chladiace emulzie, mlieko).

Obrázok produktu



Rozmery

