

POS 287 3 313

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 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 ²	Dĺžka kábla 2 m
Krytie IP 68	Použitie Oleje, neutrálne kvapaliny (voda, tekutiny na báze vody, lieh).

Obrázok produktu



Rozmery

