

Komponenty automatyki

Czujniki indukcyjne o specjalnych funkcjach

introl

Czujniki zbliżeniowe
serii IGMO

automatyka i pomiary



Opis produktu

- do stosowania na morskich platformach wiertniczych
- M12/M18
- 10÷30 V DC
- wysokie dopuszczalne ciśnienie pracy
- wodoszczelny kabel połączeniowy
- odporne na wodę morską



Konstrukcja	DC PNP • M12x1	DC PNP • M18x1
Wymiary		
Montaż czoło wbudowane (f)		
Strefa działania s_n [mm]	2 f	5 f
Wyjście przełączania PNP		
Nr katalogowy (ID)	P31223	P31224
Typ	IGMO 02 GSP	IGMO 05 GSP
Napięcie zasilania [V]	10÷30 DC	
Prąd obciążenia [mA]	200	
Zabezpieczenie przeciążeniowe	•	
Ochrona przed odwróceniem biegunowości	•	
Pobór prądu [mA]	4	
Częstotliwość przełączania [Hz]	200	
Temperatura pracy [°C]	-25 ÷ +75	
Dopuszczalne ciśnienie [bar]	30	
Stopień ochrony [EN 60529]	IP 68	
Materiał obudowy	PTFE / AISI 316 Ti	
Materiał uszczelnienia	FKM	
Połączenie	wodoszczelny kabel połączeniowy 1 m	

KOMponenty Automatyki



14