



Opis produktu

- seria Ex
- model kompaktowy
- ze stali nierdzewnej
- kategoria 3
- pył – Ex , Strefa 22
- 24 V DC
- wyjście przełączania PNP



Konstrukcja	DC PNP • M12x1	DC PNP • M18x1	DC PNP • M30x1,5
Wymiary			
Strefa działania s_n [mm]	2	5	10
Wyjście przełączania PNP			
Nr katalogowy (ID)	P31285	P31286	P31287
Typ	IGVEX22 02 GSPU	IGVEX22 05 GSPU	IGVEX22 10 GSPU
Oznaczenie Ex	II 3D Ex mc IIIC T 95 °C Dc IP 67 X		
Napięcie zasilania [V]	10÷30 DC		
Prąd obciążenia [mA]	200		
Zabezpieczenie przed zwarciami	•		
Ochrona przed odwróceniem biegunowości	•		
Maksymalny spadek napięcia [V]	1,5		
Pobór prądu [mA]	12		
Częstotliwość przełączania [Hz]	180		
Temperatura pracy [°C]	-25 ÷ +70		
Klasa EMC	A		
Stopień ochrony [EN 60529]	IP 67		
Sygnalizacja	LED		
Materiał obudowy	AISI 316 L		
Połączenie	złącze M12		
Akcesoria	kabel połączeniowy SLG 3-2 (Z01076), zabezpieczenie wtyku typ PL-M12 (Z01182), strona 62		