

INDUKTIVE VOLLEDELSTAHLSENSOREN

Für die Nahrungsmittelindustrie



Serie IGWW

Für den Einsatz im
Hygienebereich

Hochdruckreinigungsfest

Klimawechselfest

-10...+110 °C, IP 68 + IP 69K



Ausführung	DC PNP • M12	DC PNP • M18	DC PNP • M30x1,5
Abmessungen			
Nennschaltabstand sn [mm] Schaltausgang	2 	5 	10
Best.-Nr.	P31237	P31238	P31239
Typ	IGVV 02 GSP	IGVV 05 GSP	IGVV 10 GSP
Betriebsspannung [V]	10...30 DC		
Schaltstrom [mA]	250		
Kurzschlusschutz	•		
Verpolungsschutz	•		
Spannungsabfall max. [V]	1,5		
Stromaufnahme max. [mA]	5		
Schaltfrequenz [Hz]	180	180	150
Umgebungstemperatur [°C]	-10...+110		
EMV-Klasse	A		
Schutzart [EN 60529]	IP 68 + IP 69K		
Gehäusewerkstoff	Edelstahl 1.4404		
Anschluss	2 m FEP-Kabel 3x0,34 mm ²		
Der angegebene Nennschaltabstand (sn) gilt für ferromagnetische Betätigungselemente (ST37).			