

Ifm Electronic Drucksensor PN-2,5-RBR14-Q FRKG/US/ /V PN700

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6306400
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	PN7006
Hersteller-Typ	PN7006
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Druckschalter



Technische Informationen

Geeignet als Wächter	
Geeignet als 2 Punktregler	
Geeignet als Begrenzer	
Max. Betriebsdruck	20000hPa
Einschaltdruck	0.02...2.5bar
Ausschaltdruck	0.01...2.49bar
Berstdruck	50bar
Mediumtemperatur	-25...80°C
Bemessungsbetriebsspannung	18...36V
Bemessungsbetriebsstrom I _{be}	0.26A1, 400 V
Anzahl der Hilfskontakte als Scl	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anzahl der Hilfskontakte als We	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anzahl der Öffner als Hauptkon	
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	
Mit Handbetätigung	
Mit manuellem Ein-/Ausschalter	
Schutzart (IP)	
Elektronische Ausführung	
Explosionsschutz	

Ifm Electronic Drucksensor PN-2,5-RBR14-Q FRKG/US/ /V PN7006 Geeignet als 2 Punktregler, Max.

Betriebsdruck 20000hPa, Einschaltdruck 0,02 ...

2,5bar, Ausschaltdruck 0,01 ...

2,49bar, Berstdruck 50bar, Mediumtemperatur -25 ...

80°C, Bemessungsbetriebsspannung U_e bei DC 18 ...

36V, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-1, 400 V 0,25A, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 2, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Ausführung des elektrischen Anschlusses sonstige, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 0, Schutzart (IP) IP65, Elektronische Ausführung, Elektronische Druckschalter, 2 Ausgänge DC PNP/NPN wahlweise als Öffner oder Schließer programmierbar

[Ifm Electronic Drucksensor PN-2,5-RBR14-Q FRKG/US/ /V PN700 online](#)

[kaufen](#)