

Maico Differenzdruckwächter DW 1000

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1602364
EAN	4012799577522
Hersteller	Maico
Hersteller-ArtNr	0157.0752
Hersteller-Typ	DW 1000
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Druckschalter



Technische Informationen

Geeignet als Wächter	
Geeignet als 2 Punktregler	
Geeignet als Begrenzer	
Max. Betriebsdruck	10hPa
Druck-Schaltdifferenz	0.01bar
Mediumtemperatur	-20...85°C
Bemessungsbetriebsspannung	230...230V
Bemessungsbetriebsspannung	230...230V 60 Hz
Bemessungsbetriebsspannung	30...30V
Anfangswert Messbereich Druck	100Pa
Endwert Messbereich Druck	1000Pa
Bemessungsbetriebsstrom I _{be}	5AC-1, 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	
Einstellbarer Strombereich	0...5A
Mit Handbetätigung	
Mit manuellem Ein-/Ausschalter	
Schutzart (IP)	
Elektronische Ausführung	
Explosionssgeschützt	

Maico Differenzdruckwächter DW 1000 Geeignet als Wächter, Geeignet als 2 Punktregler, Max.

Betriebsdruck 10hPa, Druck-Schaltdifferenz 0,01bar, Mediumtemperatur -20 ...

85°C, Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 60 Hz 230 ...

230V, Bemessungsbetriebsspannung U_e bei DC 30 ...

30V, Anfangswert Messbereich Druck 100Pa, Endwert Messbereich Druck 1000Pa, Bemessungsstrom I_e bei AC-1, 400 V 5A, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 1, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 0, Einstellbarer Strombereich 0 ...

5A, Schutzart (IP) IP54, Elektronische Ausführung, Differenzdruckwächter zur Überwachung von Filter-, Ventilatoren- und Systemdruck in Lüftungstechnischen Anlagen.

Umschaltkontakt für Schaltstrom max.

5 A, 250 V AC und 0,8 A für induktive Lasten oder 2 A, 30 V DC.

Sollwertbereich: 100 Pa bis 1000 Pa.

Medium: Luft und nicht-aggressive Gase.

Elektroanschluss mit Kabelverschraubung PG 11 und Schraubklemmen.

Verpackungseinheit: Druckschalter mit Schlauchstutzen, Einstellskala in mbar, Montagewinkel, 2 m Schlauch-Anschlussset.

Zubehör für Luftfilter TFE und TFP.

Sicherheitshinweise Kondenswasser und Eis am Differenzdruckwächter vermeiden.

Artikel: DW 1000, Schutzart: IP 54, Einbaulage: senkrecht, Gewicht: 0,2 kg,

Umgebungstemperatur: 85 °C,

[Maico Differenzdruckwächter DW 1000 online kaufen](#)

