

*Abbildung ähnlich*


Datenblatt

Technische Daten

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Installation | Wandmontage |
| Schutzart | IP54 |
| Max. Kontaktbelastbarkeit | 250 V / 1A AC |
| Überdrucksicherheit | 16 |
| Messgenauigkeit | $\pm 2,5$ % vom Messbereichsendwert |
| Messbereich max. | 1 bar |
| Meßbereich min. | 0 bar |
| Ausgangsfunktion | 2 x Schaltkontakt |
| Schaltleistung | max. 250 VA |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|--|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Differenzdruck-Kontaktmanometer DDM 10 |
| Artikelnummer | 110461094  |
| EAN Nummer | 4016322002413 |
| Farbe | weiß |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2010-01-01 |

Maße und Gewichte

| | |
|---------------------------|--------|
| Längenmaß mit Verpackung | 220 mm |
| Länge L | 108 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 150 mm |
| Höhe H | 64 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 170 mm |
| Breite B | 127 mm |
| Gewicht brutto ca. m | 2,1 kg |
| Gewicht netto ca. m | 1,7 kg |

Verpackung

| | |
|------------------------|---------------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Verpackungseigenschaft | Transportverpackung |
| Anzahl pro Palette | 180 |
| Anzahl pro Layer | 20 |

Ausschreibungstext

Differenzdruck-Kontaktmanometer für Wandaufbau mit einstellbaren Schaltpunkten zur automatischen Umschaltung von Max.-/Min.-Drehzahlstufen bzw. der Drehzahlstufen Max. bis Min. bei Wilo-Einzel- oder Doppelpumpen mit drehzahlumschaltbaren Motoren.

Nur in Verbindung mit den zugehörigen Schaltgeräten.

Differenzdruckschalter mit Differenzdruckanzeige, einstellbaren Max.-/Min.-Kontakten, eingebauten Druckstoßdrosseln.

Hinweis

Druckmessleitungen und 3-Wege-Manometerhähne sind bauseitig zu beschaffen

Abgeschirmtes Kabel bei bauseitiger Verlängerung:

- > bis 100 m: 3x1,5 mm²
- > bis 250 m: 3x2,5 mm²

Technische Daten

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Max. Kontaktbelastbarkeit | 250 V / 1A AC |
| Max. Betriebsspannung | 250 V |
| Schaltleistung | max. 250 VA |
| Schutzart | IP54 |
| Messbereich min. | 0 bar |
| Messbereich max. | 1 bar |
| Überdrucksicherheit | 16 |
| Min. Medientemperatur | 0 °C |
| Max. Medientemperatur | 70 °C |
| Min. Umgebungstemperatur | -10 °C |
| Max. Umgebungstemperatur | 70 °C |
| Ausgangsfunktion | 2 x Schaltkontakt |
| Messgenauigkeit | ± 2,5 % vom Messbereichsendwert |
| Gewicht netto ca. | 1,7 kg |
| Fabrikat | Wilo |
| Art.-Nr. | 110461094 |

Lieferumfang

- > Differenzdruck-Kontaktmanometer DDM
- > 5 m abgeschirmtes Kabel 4x0,75mm²(zum Anschluss an Schaltgeräte)
- > 2 Schneidringverschraubungen nach DIN 3862 Ms, für 6 mm Rohr
- > 2 Winkel-Schneidringverschraubungen R 1/8, für 6 mm Rohr
- > 2 Rohr-Verbindungs-muffen R 1/8 nach DIN 2986 St, für 6 mm Rohr
- > Einbau- und Betriebsanleitung