

NEUER DIGITALER DRUCKWÄCHTER MD-DPC MIT SIGNALAUSGANG

Neu im Sortiment ist der vollständig überarbeitete digitale Druckwächter zur Anzeige und Überwachung von Druckdifferenzen bei gasförmigen, nicht aggressiven Medien.

Was daran neu ist? So ziemlich alles: der Messbereich ist größer, die Messtoleranz geringer, die Überlastsicherheit größer, die Leistungsaufnahme geringer und die Schutzklasse höher. Und ganz neu: er verfügt über einen Signalausgang. Zudem ist der neue Druckwächter kompakter und dadurch auch leichter.

Mit der Bestellung eines Druckwächters erhalten Sie ab sofort und preisneutral die neue Ausführung. Bei Einsatz des Druckwächters mit Spannung 230 V benötigen Sie ein ergänzendes Netzteil, welches wir Ihnen zusätzlich anbieten können.

Gegenüberstellung technischer Daten zum MD-DPC

Technische Eigenschaften
Messbereich
Messtoleranz
Überlastsicherheit
Medium
Versorgungsspannung
Leistungsaufnahme
Relaisausgang
Signalausgang
Betriebstemperatur
Anzeige
Bedienung
Gehäuse
Schutzklasse
Schlauchanschluss
Gehäuseabmessungen (BxHxD)
Gewicht