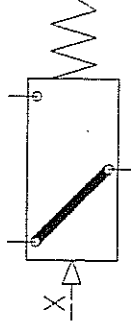


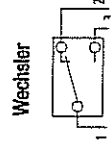
Dieselstraße 15 63579 Freigericht Tel. 06055-932360 Fax. 06055-932370

P-E Wandler (berührungslos)

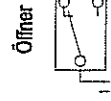
(Typ PE-W-B 1/8)



Anhand eines P-E Wandlers ist es möglich, pneumatische Signale in elektronische umzuwandeln. Der Vorteil dieses P-E Wandlers ist, daß der Schaltvorgang nicht wie bei herkömmlichen Wandlern über einen mechanischen Kontakt, sondern über Magnetsismus eingeleitet wird. Diese Eigenschaft verhilft unseren P/E Wandler zu einer äußerst langen Lebensdauer. Durch die geschlossene Bauform des Wechselkontaktes ist der Wandler zusätzlich feuchtigkeits- und spritzwassergeschützt, was einem Einsatz an feuchten Stellen zu Gute kommt. Weiterhin ist er durch seine geringe Baugröße ideal zum Einbau in Schaltschränke, oder direkt in Leitungen.



- 1= braun
- 2= schwarz
- 3= blau

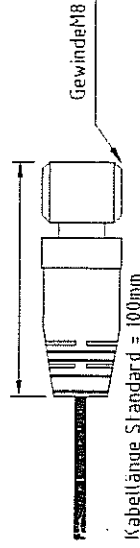


- Maximale Schaltspannung 70V **
- Maximaler Schaltstrom 0,5 A
- Maximale Schaltleistung 10/12 (W / VA)
- Schutzart IEC 529 IP 67
- Temperaturbereich in Grad Celsius -25- +75
- Druckbereich 2,2 - 16bar
- Schutz Feuchtigkeit und Spritzwasser
- Schaltspiele 10⁻⁷ - 10⁻⁹

** Um der VDE 100% gerecht zu werden, müssen der P/E- Wandler bei Spannung über 48 V geerdet werden.



30



**Lieferbar mit Stecker M8 oder mit Anschlußblitzen
Kabel-Verlängerungen auf Anfrage !**

