

sensor luftströmung

PRODUKT: Luftstromwächter

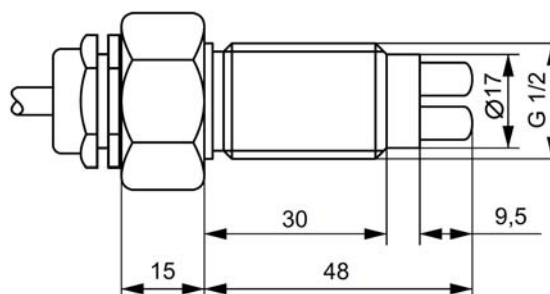
BAUFORM: 90 G 1/2



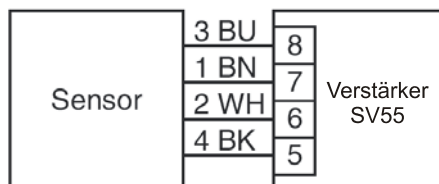
Technische Daten und Artikelaufstellung

Artikel-Nummer	SL90A216
Erfassungsbereich	0,5 ... 30m/s
Mediumtemperatur	-20 ... +120°C
Temperaturgradient	20K / min
Bereitschaftszeit typ.	10 ... 90s
Reaktionszeit typ.	2 ... 30s
Druckfestigkeit	10bar
Sensorwerkstoff	Edelstahl 1.4571
Schutzart nach EN 60529	IP 67
Anschluss	2m PTFE-Kabel 4x0,25mm ²

Maßskizze



elektrischer Anschluss



passende Verstärker: z.B. **SV550800** oder **SV554800** (mit Temperaturüberwachung)
SV98A225 (ohne Temperaturüberwachung)
SV98A369 (analog, ohne Temperaturüberwachung)