

Produktinformation

Drucksensor ETF826 G1/8 Zoll 0-6 bar

Art-Nr.: etf826-0-6 / Marke: [AVS](#)




36,90EUR

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Staffelpreise

Ab 5	36,16EUR - Sie sparen 0,74EUR
Ab 10	35,06EUR - Sie sparen 1,84EUR
Ab 20	33,21EUR - Sie sparen 3,69EUR

 Lieferzeit 1 bis 5 Tage

Drucksensor ETF826 --> Ersatz für den ETX826

Hall Effekt Sensor

Drucktransmitter

0 bar - 6,0 bar

TECHNISCHE DATEN:

Anschluss 1/8" AG GAS / ISO2288 **Druckbereich** 0 - 6,0 bar **Ausgangsspannung** 0,5 - 3,5 D DC **Merkmale** Hall Effekt Sensor **Eingangsspannung** 8 - 30 V DC **Membrane / Dichtung** FKM **Material/Anschluss** Messing / Schlüsselweite SW17 **Material Gehäuse** Technopolymer (PET) **Elektroanschluss** AMP Duo Plug **Temperaturen** Medium: 0-85°C Umgebung: 0-85°C

Produktinformation

Einsatzbereiche: Heizungsanlagen, Drucküberwachung, Überwachung von Filteranlagen u.v.m.

Weitere Informationen sowie Abmessungen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt im Pdf Format.

[Datenblatt](#)

OPTIONAL

Anschlußstecker mit Kabel

- 3 Adern
- 80 cm



Falls benötigt bitte über Optionsfeld wählen oder extra bestellen!

verfügbare Optionen

Anschlusskabel

nein

ja (+5,35EUR)