

Drucktransmitter

Messbereiche: 0... 1,6 bar bis 0 ... 60 bar
Genauigkeit: Kennlinienabweichung 1%,
zul. Umgebungstemperatur: 0 ... 60°C
zul. Medientemperatur: -10 ... 85°C
zul. Lagertemperatur: -20 ... 70°C
Schutzart des Gehäuses: IP 65 nach DIN EN 60529

Elektrische Daten

Nennspannung: 24 V
zul. Betriebsspannung: 15 ... 30 V DC / AC bei Dreileiter, 6...30 V DC bei Zweileiter
Ausgangssignal: 4 ... 20 mA 2-Leiter oder 0 ... 10 V DC Dreileiter

Anschlüsse, Werkstoffe

el. Anschlüsse: Winkelstecker, optional M12-Stecker
Druckanschluß: G ½ oder G1/4" , andere auf Anfrage
Werkstoff medienberührt: Edelstahl, Keramik, verschiedene Dichtwerkstoffe

optional 5-Punkte Kalibrierzertifikat

Typ: Fischer ME11