

## Der kompakte Druckmessumformer MBS 3000

Genauigkeit (typ.): +/- 0.5% FS

Mediumtemperatur: -40 – 85 °C

Ausgangssignal: 4 – 20 mA

Elektrische Anschlüsse: EN175301-803A, Pg 9

Baureihe: Flexibel – verschiedene elektrische und Druckanschlüsse lieferbar



Messbereich P <sub>e</sub> [bar] <sup>1)</sup>	Druckanschluss			Ausgangssignal		Bestell Nr.
	G ¼ EN 837	G ¼ A	M20 x 1.5	4 – 20mA	0 – 10V	
0 – 1	✓			✓		060G1113
0 – 1.6	✓			✓		060G1429
0 – 2.5	✓			✓		060G1122
0 – 4	✓			✓		060G1123
0 – 4		✓			✓	060G3812
0 – 4			✓		✓	060G3828
0 – 6	✓			✓		060G1124
0 – 6		✓			✓	060G3902
0 – 6			✓		✓	060G3829
0 – 10	✓			✓		060G1125
0 – 10		✓			✓	060G1650
0 – 10			✓		✓	060G3830
0 – 16	✓			✓		060G1133
0 – 16		✓			✓	060G3813
0 – 16			✓		✓	060G3831
0 – 25	✓			✓		060G1430
0 – 25		✓			✓	060G3814
0 – 25			✓		✓	060G3832
0 – 40	✓			✓		060G1105
0 – 40		✓			✓	060G3815
0 – 40			✓		✓	060G3833
0 – 60	✓			✓		060G1106
0 – 100	✓			✓		060G1107
0 – 160	✓			✓		060G1112
0 – 250	✓			✓		060G1111
0 – 400	✓			✓		060G1109
0 – 600	✓			✓		060G1110

<sup>1)</sup> Relativ

## Ersatzteile und Zubehör für MBS 3000

### Gerätesteckdosen

Beschreibung	Bestell Nr.
EN 175301-803-A, Stecker PG 9	060G0008
EN 175301-803-A, Stecker PG 11	060G0007
EN 175301-803-A, Stecker mit 5 m Kabel	060G1034



### Aufsteckbares Display

Type	Beschreibung	Bestell Nr.
MBD 1000	Mikroprozessorgesteuertes, aufsteckbares Display	060G2850

