

## MBS 1700 Druckmessumformer

Genauigkeit (typ.): +/- 0.5% FS  
 Mediumtemperatur: -40 – 85 °C  
 Ausgangssignal: 4 – 20 mA  
 Elektrische Anschlüsse: EN175301-803A, Pg 9  
 Baureihe: Begrenzt, keine weiteren Ausführungen möglich



Messbereich P <sub>e</sub> [bar] <sup>1)</sup>	Druckanschluss		Bestell Nr.
	G ½ EN 837	G ¼ EN 837	
0 – 6		✓	<b>060G6100</b>
0 – 6	✓		<b>060G6104</b>
0 – 10		✓	<b>060G6101</b>
0 – 10	✓		<b>060G6105</b>
0 – 16		✓	<b>060G6102</b>
0 – 16	✓		<b>060G6106</b>
0 – 25		✓	<b>060G6103</b>
0 – 25	✓		<b>060G6107</b>

<sup>1)</sup> Relativ

## Ersatzteile und Zubehör für MBS 1700



### Gerätesteckdosen

Beschreibung	Bestell Nr.
EN 175301-803-A, Stecker PG 9	<b>060G0008</b>
EN 175301-803-A, Stecker mit 5 m Kabel	<b>060G1034</b>

### Adapter



Beschreibung	Bestell Nr.
G ½ Innengewinde auf G ¼ Außengewinde	<b>060G1021</b>
G ½ Innengewinde auf G ¼ Außengewinde (DIN 3852)	<b>060G1022</b>
G ½ Innengewinde auf G ¾ Außengewinde	<b>060G1023</b>
G ½ Innengewinde auf ¼" Bördelstutzen	<b>060G1024</b>
G ½ Innengewinde mit Druckstoßminderer	<b>060G0252</b>

### Aufsteckbares Display



Typ	Beschreibung	Bestell Nr.
MBD 1000	Mikroprozessorgesteuertes, aufsteckbares Display	<b>060G2850</b>