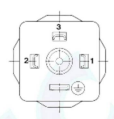


P19

2025-V1.00

TRANSMETTEUR DE PRESSION COMPACT APPLICATION GÉNÉRALE AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA





Broche 1: + alimentation Broche 2: - alimentation Broche 3: non utilisée

- Transmetteur : type MBS 1700 et MBS 1750
- Matériau: raccord et boitier en acier inox 316L
- Raccordement process : G ¼ B ou G ½ B selon EN837
- Signal de sortie : 4...20 mA
- **Précision**: ±0.5% de l'étendue de mesure (dont non linéarité, hystérisis et répétabilité)
- Température de fonctionnement : -40...+85°C (compensée en température de 0...+80°C)
- Pression d'éclatement : 6 x l'étendue de mesure
- Amortisseur d'impulsion : Uniquement sur MBS 1750
- Etanchéité: IP65
- Alimentation : 9...32 Vcc
- Raccordement électrique : prise coudée selon EN 175301-803 A IP65
- Spécification selon fiche technique : DASMBS1700/50

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

	MBS 1700	Échelle	
Réf.	DAS060G61		
	0+6 bar 1/4 G	*00	
	0+10bar 1/4 G	*01	
	0+16 bar 1/4 G	*02	
	0+25bar 1/4 G	*03	
	0+6 bar 1/2 G	*04	
	0+10bar 1/2 G	*05	
	0+16 bar 1/2 G	*06	
	0+25bar 1/2 G	*07	

	MBS 1750	Échelle	
Réf.	DAS060G61		
	0+250 bar 1/4 G	*10	
	0+400 bar 1/4 G	*11	

*Disponible *DD

Accessoire optionnel

*PRRPROLED

Afficheur 4-20mA à LED, montage DIN, alimentation par boucle de courant





NOS AGENCES:

6 rue Clément Ader 44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX Tél: 02 51 85 09 90 agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN

6 rue des Bréholles 14540 SOLIERS Tél: 02 31 15 54 54 agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN

22 rue des Patis 76140 PETIT-QUEVILLY Tél: 02 32 81 87 80 agence.rouen@sdmautomatec.fr

