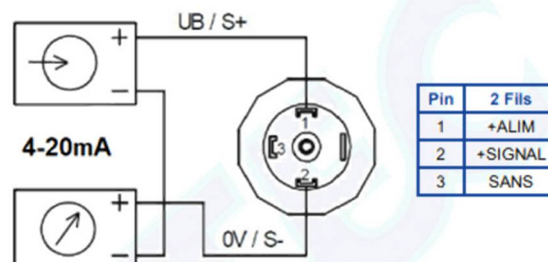


**TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFÉRENTIELLE EN LIGNE APPLICATION GÉNÉRALE**



- **Transmetteur** : pression différentielle type MPS550
- **Application** : test de pompe, filtration, mesure de niveau, mesure de perte de pression, traitement de l'eau
- **Matériau** : acier inoxydable 304
- **Raccordements process** : 2 x G ½ A selon DIN 3852-E
- **Signal de sortie** : 4...20mA
- **Précision** : 0.5 % de la PE
- **Température de fonctionnement** : -10... +70 °C
- **Étanchéité** : IP65
- **Alimentation** : 16...36 Vcc
- **Raccordement électrique** : Connecteur DIN 43650A
- **Spécification selon fiche technique** : MESMPS550

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

Réf.	Echelle	Sortie
<b>MESMPS550 -</b>	<input type="text"/>	<b>- 01 - DIN</b>
0...+2,5 bar	011	4/20mA 420
0...+4 bar	012	
0...+6 bar	*013	
0...+10 bar	014	
0...+16 bar	016	

*\*Disponible*



**NOS AGENCES :**

**NANTES**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
Tél: 02 51 85 09 90  
[agence.nantes@sdmautomatec.fr](mailto:agence.nantes@sdmautomatec.fr)

**CAEN**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
Tél: 02 31 15 54 54  
[agence.caen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.caen@sdmautomatec.fr)

**ROUEN**  
22 rue des Patiss  
76140 PETIT-QUEVILLY  
Tél: 02 32 81 87 80  
[agence.rouen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.rouen@sdmautomatec.fr)

