

TRANSMETTEUR BASSE PRESSION COMPACT AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA OU 0/10V



- **Transmetteur** : type PL-525
- **Matériau** : raccord et boîtier en acier inox 316L joint FPM
- **Raccordement process** : 1/2" G
- **Signal de sortie** : 4/20mA ou 0...10 Vcc
- **Précision** :  $\pm 0.35\%$  de l'étendue de mesure
- **Température de fonctionnement** : -15...+85°C
- **Pression d'éclatement** : 2 bar
- **Étanchéité** : IP65
- **Alimentation** : 12...33 Vcc
- **Raccordement électrique** : prise coudée selon EN 175301-803 A IP65
- **Spécification selon fiche technique** : SOYPL525

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

| Réf.              | Echelle | Sortie  |   |
|-------------------|---------|---------|---|
| <b>SOYPL-525-</b> |         | -       |   |
| 0...100 mbar      | 0.1     | 4/20 mA |   |
| 0...200 mbar      | 0.2     | 0/10 V  | V |
| 0...300 mbar      | 0.3     |         |   |
| 0...600 mbar      | 0.6     |         |   |



**NOS AGENCES :**

**AUTOMATEC OUEST** Fluide Contrôle

6 rue Clément Ader  
BP 58409

44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX

automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

Fax: 02 51 85 00 08

**AUTOMATEC Ouest** Instrumentation

6 rue des Bréholles

14540 SOLIERS

automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

Fax: 02 31 15 54 55

