

TRANSMETTEUR DE PRESSION ROBUSTE AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA



- **Transmetteur** : type EMP2
- **Matériau** : boîtier aluminium IP67 coulé sous pression (GD-AISI-12) et peint. Raccordement acier inox 316
- **Raccordement process** : G 1/2" B selon EN837
- **Signal de sortie** : 4...20 mA
- **Précision** : $\pm 0.3\%$ de l'étendue de mesure (dont non linéarité, hystérésis et répétabilité)
- **Température de fonctionnement** : $-40...+100^{\circ}\text{C}$
- **Pression d'éclatement** : 4 à 125 x l'étendue de mesure (selon échelle)
- **Étanchéité** : IP67
- **Alimentation** : 12...32 Vcc
- **Raccordement électrique** : presse étoupe de 13.5 pour câbles de diamètre 5 à 14 mm

- **Spécification selon fiche technique** : DASEMP2

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

Échelle

DAS084G	
-1...+5 bar	2101
0,2...+1bar	2102
0...+1 bar	2103
0...+1,6 bar	2104
0...+2,5 bar	2105
0...+4 bar	2106
0...+6 bar	2107
0...+10 bar	2109
0...+16 bar	2111
0...+25 bar	2112
0...+40 bar	2113
0...+60 bar	2114
0...+160 bar	2116
0...+250 bar	2117



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

