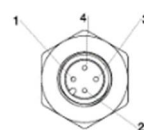


TRANSMETTEUR DE PRESSION COMPACT AVEC SIGNAL DE SORTIE 4/20MA CONNECTEUR M12

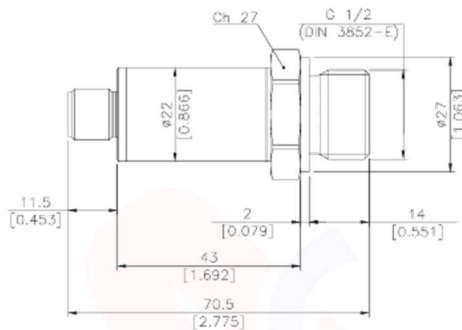


M12 x 1



supply + 1
supply - 2

Version G1/2 DIN 3852-E



- **Transmetteur** : type KM

- **Application** : tous les secteurs industriels, notamment aux applications hydrauliques (presses, pompes, centrales, etc.), généralement soumises à des niveaux élevés de chocs, vibrations, pics de pression et de température

- **Matériaux** : raccord et boîtier en acier inoxydable 304L

- **Raccordement process** : mâle cylindrique G1/4" ou G1/2" selon DIN 3852-E

- **Signal de sortie** : 4...20 mA

- **Précision** : <±0.25% de la pleine échelle BFSL

- **Température de fonctionnement** : -40...+125°C (compensée en température de -20...+85°C)

- **Pression d'éclatement** : 4 x l'étendue de mesure

- **Etanchéité** : IP67

- **Alimentation** : 10...30 Vcc

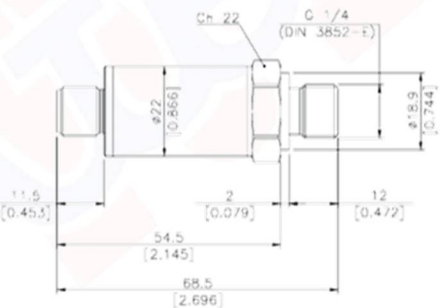
- **Raccordement électrique** : connecteur M12x4 pôles métallique

- **Certification** : SIL2 selon IEC/EN 62061:2005

- **Spécification selon fiche technique** : GENKM

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

Version G1/4 DIN 3852-E



Echelle

Raccordement

Réf. GENKM

B-4/20MA-

0...+6 bar	6
0...+10bar	10
0...+16 bar	16
0...+25bar	25

mâle G1/4" DIN 3852-E	G1/4
mâle G1/2" DIN 3852-E	G1/2

*Disponible

Accessoires optionnels

*ITERKC4/7

Connecteur M12
4 plots droit - Protection
IP67



*ITERKCWC4/7

Connecteur M12
4 plots coudé - Protection
IP67



*ITEPRKT4-07

Connecteur M12 4 plots
avec câble 10m -
Protection IP67/69K



*ITEPRKWT4-07

Connecteur coudé M12 4
plots avec câble 10m -
Protection IP67/69K



NOS AGENCES :

NANTES

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

