

## PRESSOSTAT POUR COMPRESSEUR

### PRESSOSTAT POUR COMPRESSEUR

#### Applications:

Les pressostats 7118034B sont utilisés pour protéger les systèmes industriels et d'air comprimé contre les dépressions ou les pressions indésirables. Ils sont également utilisés dans la protection d'arrêt et de démarrage du compresseur. Ils peuvent être connectés à des moteurs monophasés à courant alternatif d'une puissance jusqu'à 168 W. Le commutateur incorporé est du type SPDT.

#### Caractéristiques techniques:



Corps	Laiton / option acier inox
Contact	Alliage de cadmium, éventuellement doré
Voltage Max	42V
Intensité Max	4A
Rang de température de travail	-40+100°C
Durabilité	1 million de manœuvres
Durabilité électrique	100.000 heures
Degré de protection IP	IP67
Norme applicable	EN 60730-1
Pression max de design	Selon modèle jusqu'à 150 bar
Pression max de sécurité	Selon modèle jusqu'à 300 bar
Poids	85 gr

Filetage Standard 1/4 Gaz. Des autres filetages sur demande  
Rang standard 10 bars. Des autres filetages sur demande

*Ce document ne prétend pas établir les bases d'un contrat et l'entreprise se réserve le droit de modifier sans prévenir le design et les spécifications des instruments d'accord avec sa politique de développement continu.*

**MEI Manometría e Instrumentación, s.l.**  
**Pol. Ind. "Gelidense" 3, nave 19 E-08790 Gelida Barcelona**  
**Tf. +34 93 779 35 21    [www.mei.es](http://www.mei.es)    [export@grupoheca.es](mailto:export@grupoheca.es)**