

## PRESSOSTATS TÊTE DIN

### Applications :

Les pressostats 7118034d sont utilisés pour protéger les systèmes d'air comprimé et industriels contre les pressions ou dépressions indésirables. Ils sont également courants dans la protection de l'arrêt et du démarrage des compresseurs. Ils peuvent être connectés à des moteurs à courant alternatif monophasé d'une puissance maximale de 168 W, l'interrupteur qu'ils intègrent est de type SPDT.



### Caractéristiques techniques:

Corps	Laiton / optionnel en acier inoxydable
Contact	Alliage de cadmium, optionnel doré
Tension Max	42V
Intensité Max	4A
Rang de température de travail	-40+100°C
Durabilité	1 million de manoeuvres
Durabilité électrique	100.000 heures
Degré protection IP	IP67
Norme applicable	EN 60730-1
Pression max de conception	Selon modèle jusqu'à 150 bar
Presión max de seguridad	Selon modèle jusqu'à 300 bar
Poids	85 gr

Filetage Standard 1/4 Gaz, autres sur demande  
Rang standard 10 bar, autres sur demande

Esta publicación no pretende sentar las bases de un contrato y la empresa se reserva el derecho de modificar sin previo aviso el diseño y las especificaciones de los instrumentos, de acuerdo con su política de continuo desarrollo.