

**PRESSOSTAT INDUSTRIEL MÉCANIQUE APPLICATION PROTECTION INCENDIE**



- **Pressostat** : type KPI36, agrément APSAD (CNPP)
- **Matériaux en contact avec le fluide** : alliage laiton
- **Boîtier** : bakélite IP55, couvercle polyamide, raccord PG13.5
- **Raccordement process** : G ½ B ou G ¼ B selon EN837 vertical
- **Plage de réglage** : 2 à 12 bar
- **Pression de service admissible** : 18 bar
- **Différentiel** : mécanique réglable de 0,5 bar à 1,6 bar
- **Réarmement** : automatique
  
- **Température ambiante** : -40...+65°C
- **Température du fluide** : -40...+100°C
  
- **Signal de sortie** : contact unipolaire bidirectionnel (SPDT)
- **Charges** :
  - AC-1 (ohmique) 10A 440V
  - AC-3 (moteur) 6A 440V
  - AC-15 (inductif) 4A 440V
- **Spécification selon fiche technique** : DASKPI36

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

		<i>Pressostat</i>
<b>Réf.</b>	<b>DAS</b>	<input type="text"/>
	G 1/4"	*060-319466
	G 1/2"	*060-319566

*\*Disponible*



**NOS AGENCES :**

**NANTES**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
Tél: 02 51 85 09 90  
[agence.nantes@sdmautomatec.fr](mailto:agence.nantes@sdmautomatec.fr)

**CAEN**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
Tél: 02 31 15 54 54  
[agence.caen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.caen@sdmautomatec.fr)

**ROUEN**  
22 rue des Patis  
76140 PETIT-QUEVILLY  
Tél: 02 32 81 87 80  
[agence.rouen@sdmautomatec.fr](mailto:agence.rouen@sdmautomatec.fr)

