

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

		Pressostat	
Réf.	DAS	<input type="text"/>	
	G 1/4"	*060-319466	colisage par 30 pièces
	G 1/2"	*060-319566	colisage par 30 pièces

*Disponible

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

