



ULTIMHEAT®



Formulaire de demande de prix et d'échantillons Interrupteur pneumatique (non utilisable pour pressostat)



1: Identification du demandeur

Société		Adresse	
Nom, Fonction		Ville	
Email		Code Postal	
Site Web		Pays	
Tel		Fax	

2: Description de l'application de l'interrupteur pneumatique :

3: Caractéristiques liées à la pression et au raccordement pneumatique

3A: Distance de commande souhaitée : ≤1m, ≤2m, ≤3m, :.....

3B: Type de raccordement pneumatique

- tétine lisse dia 4 mm pour tube souple 3x6 mm + canon fileté 1/4 NPSM (modèle Européen)
- tétine lisse dia 4 mm pour tube souple 3x6 mm + canon fileté 9/16-18 2 plats a 0° (modèle US)
- tétine lisse dia 4 mm pour tube souple 3x6 mm + canon fileté 9/16-18 2 plats a 90° (modèle US)
- tétine lisse dia 4 mm pour tube souple 3x6 mm
- si nécessaire spécifier modèle et page du catalogue.....

3C: Système de commande utilisé pour actionner l'interrupteur

- bouton poussoir pneumatique, diamètre du bouton :mm
- pédale pneumatique, diamètre de la membrane :mm
-

3D: Compensation barométrique

- sans
- sur tétine (std sur 1/4 NPSM)
- sur boîtier (std sur 9/16-18)

4 : Caractéristiques électriques

4A : Type de courant alternatif, continu

4B: Tension

- 380-400V, 220-240V, 110V,
- 12-48 V, 5-10V,

4C : Intensité*

- ≤10VA, ≤1A, ≤5A,
- ≤10A, ≤16A, ≤22A,
- ≤25A,

4D : type de charge

- moteur, électrovanne
- résistance
- électronique

4E: Certificats ou agréments

- Non demandé
- :.....

4F : Durée de vie **

- 6000 cycles
- 100000 cycles
- :.....

4G : Type de contact ***

- NO
- Inverseur

4H: Nombre de contacts****

- 1
- 2

4I : Connexion électrique

- languette 6.3 x 0.8 mm
- bornes à vis, fils ou câble
- Cosses circuit imprimé pas de 5mm
- Cosses circuit imprimé pas de 5.08mm

4J : Action du contact

- momentanée
- Bistable
- 1 momentané, 1 bistable****
-

NB* : pour les moteurs, courant nominal (pas courant d'appel). **NB **** : standard 6000 cycles pour utilisation en télécommande pneumatique 100.000 cycles pour cas particuliers. **NB ***** : NO le contact est ouvert à la pression atmosphérique sur les modèles à action momentanée. **NB****** : les appareils a deux contacts peuvent être livrés avec deux contacts décalés ou à action différente (1 momentané, 1 bistable)

5: Réglage

- Seuil fixe scellé réglage par vis, non scellé* Réglage par vis, échelle visuelle*

NB* : Les interrupteurs pneumatiques ne sont habituellement pas réglables, et livrés réglés à la valeur mini.

6: Conditions environnementales

6A: Température ambiante

Mini°C Maxi°C

6B: Température du fluide

Mini°C, Maxi°C

6C: Boîtier de Protection

- Pas de protection requise (produit intégré) Etanche aux poussières Etanche à l'eau

7: Accessoires

- joint, :.....(Voir page accessoires commandes pneumatiques)

8: Offre de prix

8A : Si un produit vous semble répondre à votre besoin dans ce catalogue, indiquez la page :..... Référence (si trouvée) :.....

8B: Eléments de l'offre Qté annuelle : Qté par commande : Qté par livraison :

Pays de destination finale (si différent de l'adresse fournie en §1) :.....

L'offre sera établie selon quantités ci-dessus, nos colisages standards et conditions de règlement habituelles.

8C: Date de la demande d'offre :Nom complet du demandeur :.....

9: Offre indicative express Après avoir rempli les §1 à 8C, Renvoyez ce formulaire à info@Ultimheat.com qui vous le retournera avec cette partie 9 remplie. (Cette offre ne sera valide qu'une fois confirmée par lettre)

Référence du produit proposé :Prix unitaire départ usine:

Offre faite par : date :

10: Echantillons (l'envoi d'échantillon est soumis à l'accord préalable sur les prix proposés au §9)

- Je donne mon accord sur les prix donnés au § 9. Nombre d'échantillons souhaités :

Je note que les échantillons sont facturés si leur nombre dépasse 2 pièces, si leur valeur unitaire dépasse 10 euros, si la valeur totale de l'envoi dépasse 15 euro, si d'autres demandes similaires ont été faites par la même personne ou société au cours des 12 derniers mois, et qu'ils sont envoyés en port dû.

Date de la demande d'échantillon :Nom complet du demandeur :.....