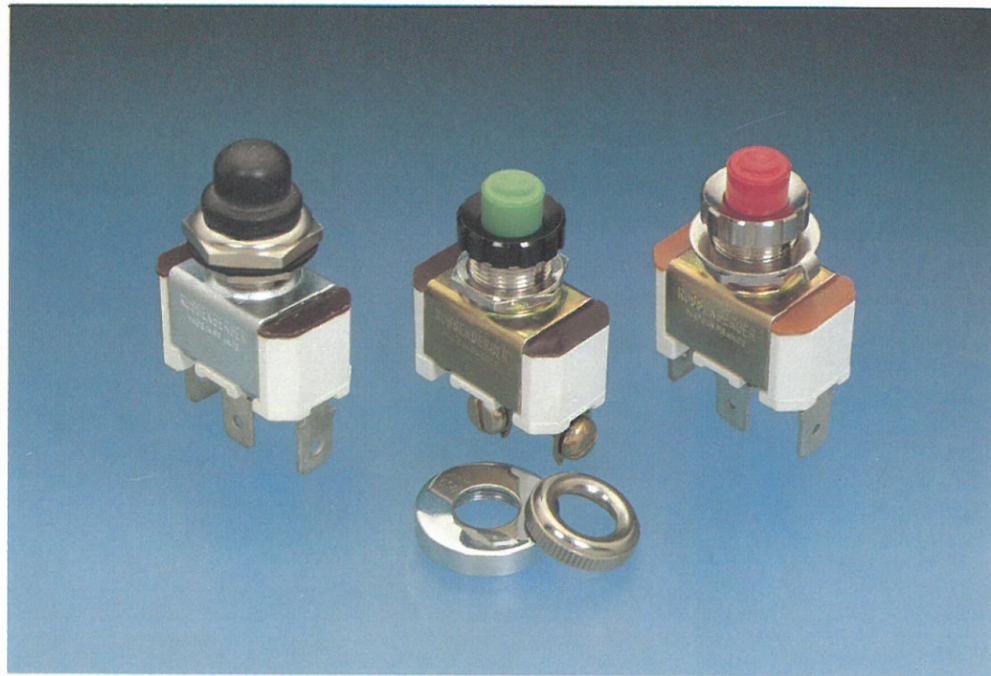


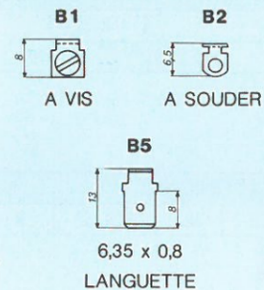
# INTERRUPTEURS INVERSEURS A POUSSOIR

De 3 à 10 A 250 V~ T 125°C

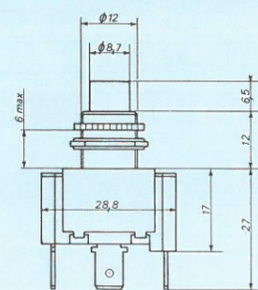


## NOTICE 123

### RACCORDEMENTS :



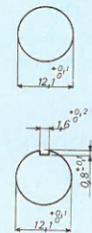
### DIMENSIONS :



### Repérage des bornes



### DÉCOUPES :



### CARACTÉRISTIQUES :

- Electriques :**  
 - Série 2400 B :  
 3 A 250 V~ T 125 °C  
 ≤ 12 V 50mA (nous consulter)  
 - Série 2700 B :  
 10 A 250 V~ T 85°C
- Résistance de contact :**  
 - Série 2700 B :  
 ≤ 5mΩ
- Rigidité diélectrique :**  
 2000 V 50 Hz
- Résistance d'isolement :**  
 > 5MΩ
- Température d'utilisation :**  
 - 20°C + 125°C
- Durée de vie électrique :**  
 10 000 cycles pleine charge
- Durée de vie mécanique :**  
 200 000 cycles

### MATIÈRES :

- Corps :**  
 Mélamine
- Chemise :**  
 Acier traité
- Col fileté :**  
 Laiton nickelé
- Poussoir :**  
 Polyamide
- Bornes :**  
 - Série 2400 : B1 laiton  
 B2 - B5 laiton traité  
 - Série 2700 : B1 - B2 - B5  
 Laiton argenté
- Éléments de contacts :**  
 - Série 2400 B : Cuivre  
 - Série 2700 B : Bronze argenté  
 + Ag/CDO

### FIXATION :

- Par col fileté Ø 12
- Montage par l'arrière
- Contre écrou n° 3 monté
- Fixation par l'avant par écrou ou bague
- Epaisseur du panneau : de 0,8 à 6 mm

### VOYANTS :

- Même découpe
- Tension de 12 V à 380 V
- Voir Notice N° 221 - 231

### HOMOLOGATIONS :



Ces homologations sont obtenues par fonction.  
 Consulter le tableau pages 4-5

### CONDITIONNEMENTS :

- Unité indivisible : 40 pièces
- Produit standard : 40 pièces
- Produit dérivé du standard : quantité minimale par livraison 240 pièces
- Pour quantité inférieure : consulter nos distributeurs agréés

## SÉRIES 2400 B 2700 B (Ø 12,1)

### DESRIPTIF

Comment sélectionner le produit adapté à votre application.

Les cases grises correspondent aux variantes standard.

Exemple de référence : 24 05 B B5 3 R

24	05	B	B5	3	R
----	----	---	----	---	---

SERIE	
2400 B	3 A 250 V~ T 125 °C
2700 B	10 A 250 V~ T 85 °C

24	B	B
----	---	---

### FONCTION

OFF (ON)	01
ON (ON)	03
ON (OFF)	05

24	05	B	3
----	----	---	---

### RACCORDEMENT

A VIS	A SOUDER	A LANGUETTE
B1	B2	B5

24	05	B	B5	3
----	----	---	----	---

### COULEUR DE L'ORGANE DE MANŒUVRE

NOIR	N	BLANC	B	VERT	V	ROUGE	R
ORANGE	OR2						

24	05	B	B5	3	R
----	----	---	----	---	---

### FONCTION :

Les fonctions entre parenthèses sont momentanées.

**Version allume gaz :**  
 pour allumeur à décharge  
 Réf : AG 2403 B B5-3 préciser couleur de l'organe de manœuvre.

### RACCORDEMENT :

B1 : Vis Ø 3,5

### ÉTANCHÉITÉ :

Étanchéité de face avant par adjonction d'un capuchon neoprène  
 Réf : U31 et d'un joint  
 Réf : U21.  
 voir notice N° 303.  
 A commander en accessoires.

### ACCESSOIRE :

Bagues, écrous de fixations  
 voir notice N° 303.

*La qualité dans la conception des produits et dans leur production est le quotidien de l'équipe MORS RUSSENBERGER.*