

Série BZ (Interrupteur de fin de course standard sous boîtier métallique)



Caractéristiques

- Porte la marque CE selon les directives basse tension
- Construction robuste
- Montage latéral ou à lyre
- Boîtier solide en aluminium
- Grande sélection d'actionneurs
- Grande sélection de boîtiers
- Montages multiples
- Entrée pour 1 ou 2 conduits
- Électronique unipolaire bidirectionnelle ou bipolaire bidirectionnelle
- Choix de filetages de conduit
- Interrupteur de base à déclenchement rapide remplaçable
- Jusqu'à 15A, 480 V c.a.
- Entrée pour 1 ou 2 conduits
- Actionneur réversible

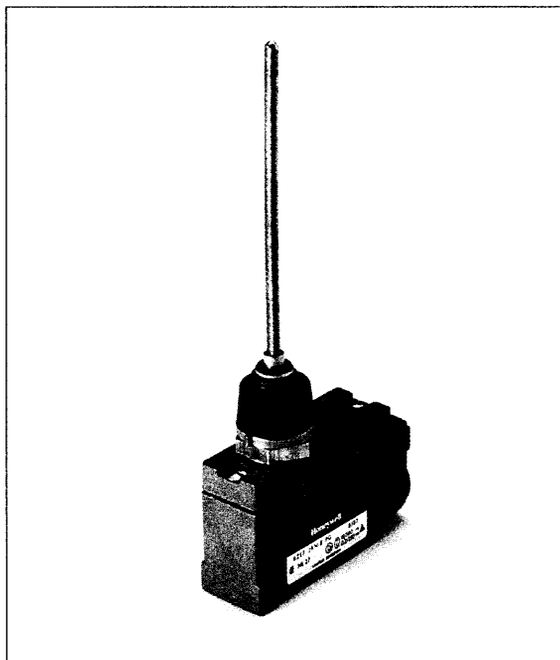
Avantages

- Satisfont aux normes électriques européennes
- Installation rapide et facile
- Résistants et durables, pour applications mécaniques exigeantes
- Supportent des intensités de courant élevées
- Grand boîtier pour faciliter le câblage

Description

Ces interrupteurs de fin de course polyvalents et compacts offrent robustesse et précision à de nombreuses applications industrielles. De part sa grande taille, le boîtier est facilement accessible pour toutes les opérations de câblage de l'interrupteur. L'interrupteur est caractérisé par un point de commutation hautement répétitif placé au début de la course de commutation. Cela a été réalisé au moyen d'un mécanisme de surcourse très tolérant qui empêche que la dérive de l'application ne nuise à la précision à long terme de l'interrupteur.

Ces interrupteurs sont utilisés dans une grande variété d'applications industrielles, notamment dans le secteur des transports, lorsque les facteurs de facilité de câblage, de durabilité et de stabilité sont cruciaux au succès des opérations.



Interrupteurs sous coffret métallique standard BZ

Caractéristiques techniques

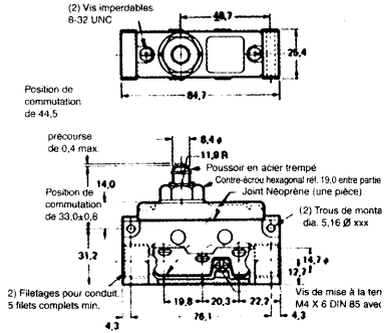
Durée de vie mécanique Jusqu'à 10 millions d'opérations

Degré de protection Type standard IP50
Type scellé IP65

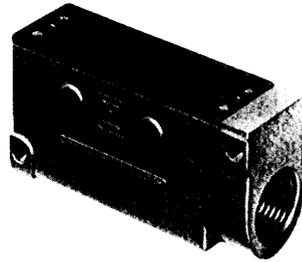
Gamme de températures Fonctionnement : -30°C à +70°C

Homologations IEC947-5-1
EN60947-5-1

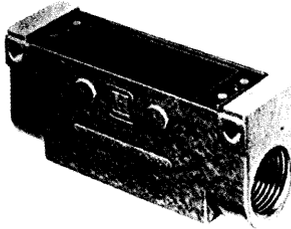
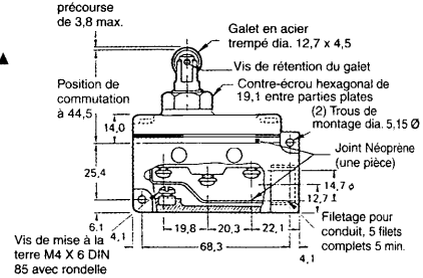
Disponible en versions simple (unipolaire bidirectionnel) et double (bipolaire bidirectionnel)



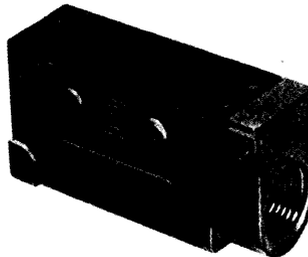
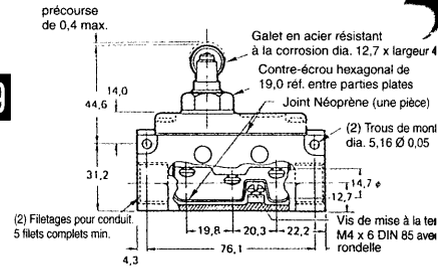
Type de corps



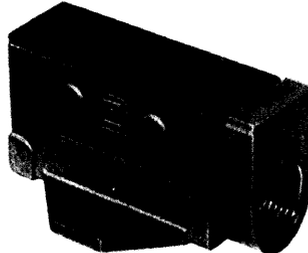
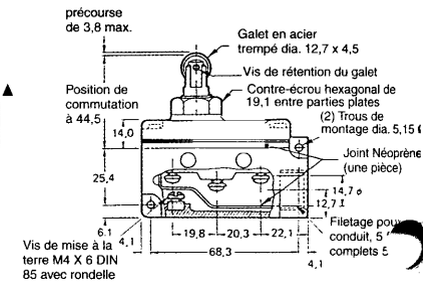
E7



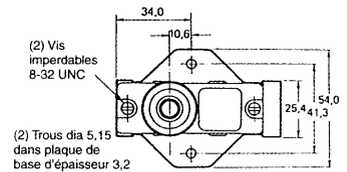
E9



E7S



V7



Pour commander :

BZ = Unipolaire bidirectionnel

DT = Bipolaire bidirectionnel

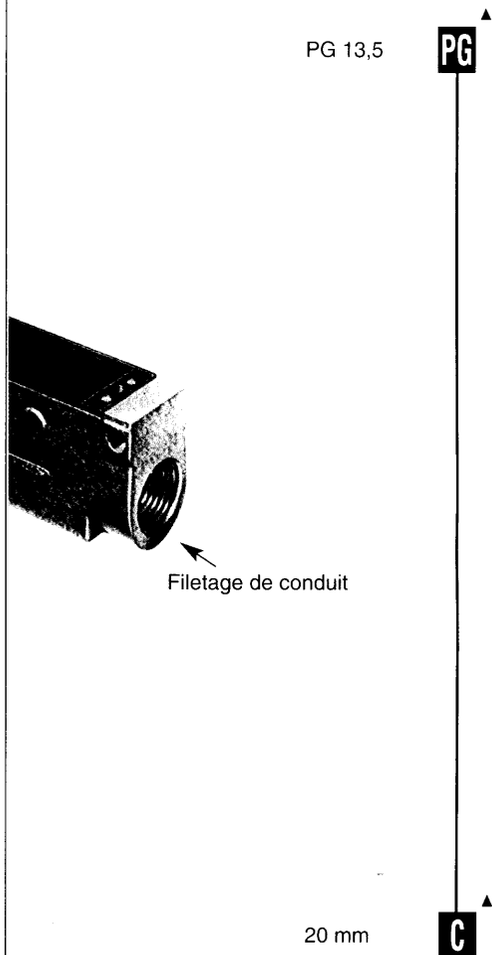
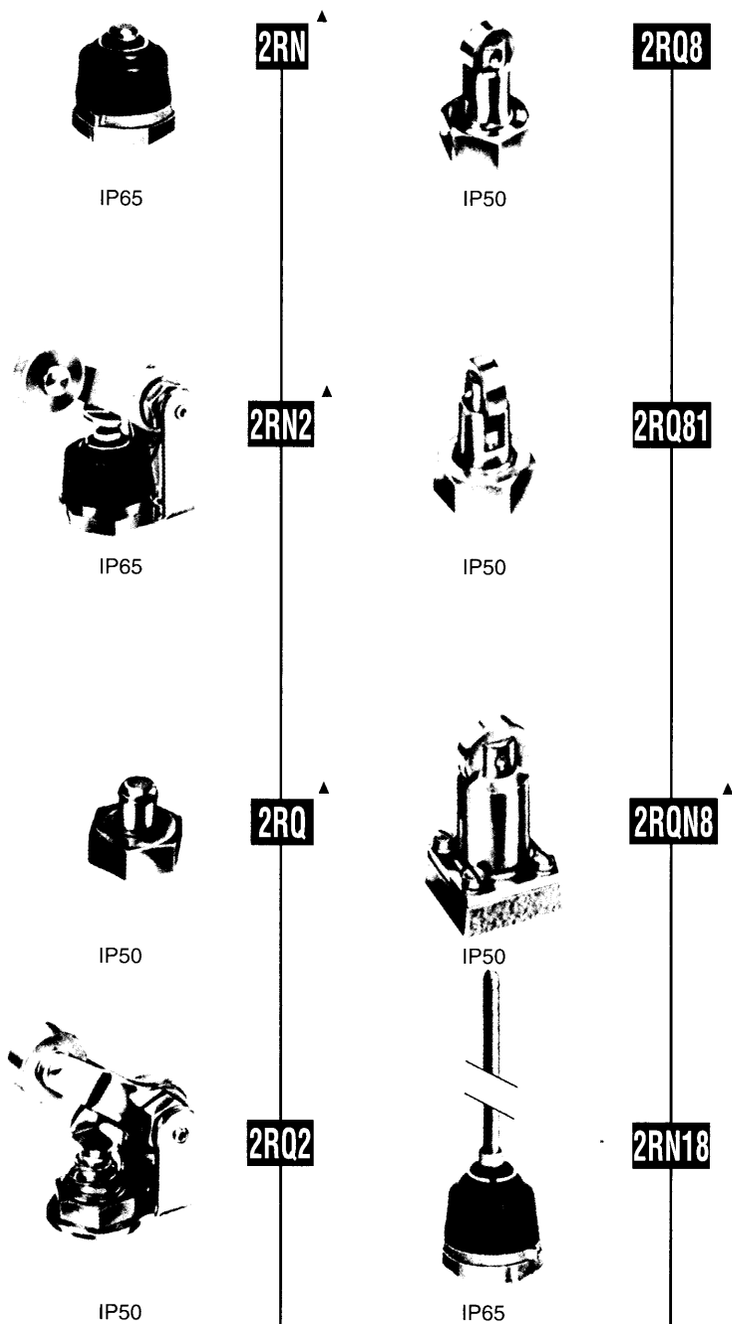
XX

▲ Options valables pour les interrupteurs bipolaires bidirectionnels. Toutes les options sont valables pour les interrupteurs unipolaires bidirectionnels

XX

Type de tête
Interrupteur de base

Type de filetage pour conduit



Remarque : Les types de têtes IP65 sont déclassées IP50 si elles sont utilisées avec un type de corps E7S

XXXXX

X ou **XX**