2 rue Constantin Pecqueur B.P. 600.83

95150 Taverny Cedex

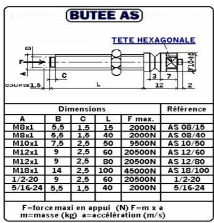
Tél.: 01.39.81.02.37 Fax: 01.39.81.46.74

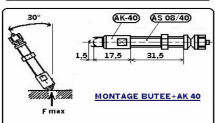


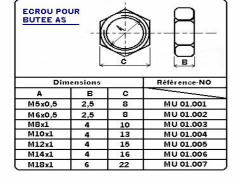


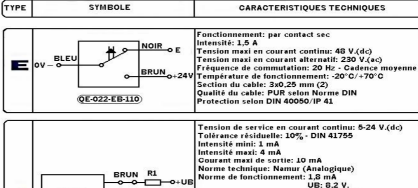


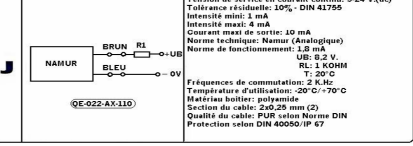
- une précision de positionnement positif de +/- 0,01 mm
- sur butée mécanique de type AS

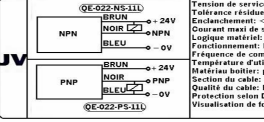




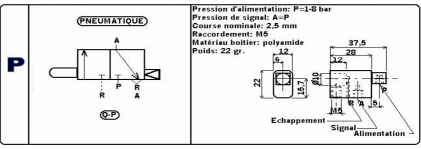


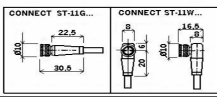






Tension de service en courant continu: 8-30 V.(dc)
Tolérance résiduelle: 10% - DIN 41755
Enclanchement: < 10 mA
Courant maxi de sortie: 200 mA
Logique matériel: NPN ou PNP
Fonctionnement: N.Fermé
Fréquence de commutation: 2 K Hz
Température d'utilisation: -20°C/+70°C
Matériau boitier: polyamide
Section du cable: 3x0,25 mm (2)
Qualité du cable: PUR selon Norme DIN
Protection selon DIN 40050/IP 67
Visualisation de fonctionnement: Led rouge





| LONGUEUR<br>CABLE | CONNECTEUR DROIT | CONNECTEUR COUDE |
|-------------------|------------------|------------------|
|                   | CABLE PUR        | CABLE PUR        |
|                   | ISO-IP67         | ISO-IP67         |
| 2m                | ST-11G-3B-U2X    | ST-11W-3B-U2X    |
| 5m                | ST-11G-3B-U5X    | ST-11W-3B-U5X    |
| 9m                | ST-11G-3B-U9X    | ST-11W-3B-U9X    |

