

A90/A93/A96, Détecteur reed, Fixation intégrée, Fil noyé, Axiale D-A96L

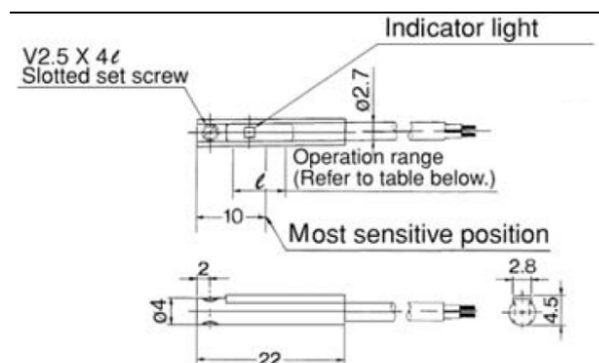
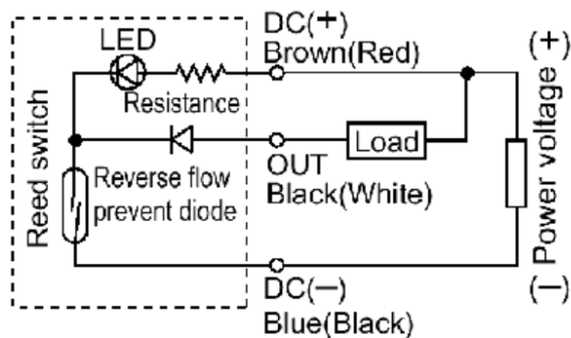
Fiche technique

SMC propose une variété de détecteurs pour actionneurs et pinces pneumatiques. Les détecteurs Reed sont disponibles dans un modèle pour applications générales ou avec indicateur bicolore qui permet de déterminer la position de fonctionnement optimale en fonction de la couleur de la led. Résistants aux champs magnétiques, résistants aux températures élevées et avec une large gamme de configurations de détection. Plusieurs longueurs de câble sont disponibles.

Modèle	A96 (Tension CC. >4 <8, LED)
Longueur du câble	L (3 m)
Conforme à la directive européenne RoHS	Conforme
Normes	CE
Sens de connexion électrique	Axiale
Charge applicable	Circuit CI
Résistance interne	1 Ω
Tension de charge	4 à 8 VDC (20 mA)
Courant de charge	20 mA (4 à 8 VDC)
Chute de tension interne	0.8 V maxi
Weight	0.041 Kg

Dimensions

D-A96



Information supplémentaire

Catalogue

[D_FR.pdf](#)