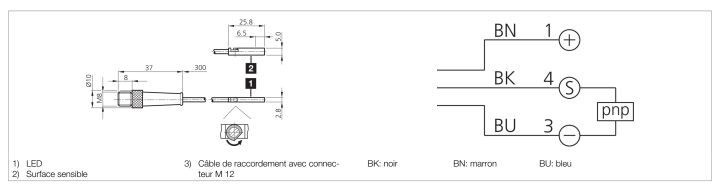




- Pour vérins pneumatiques avec rainure ronde 3,7 mm
- Pour vérins pneumatiques avec rainure ronde 4 mm
- Montage possible par le haut
- Entièrement électronique
- Reproductibilité élevée
- Indice de protection élevé
- Accessoires disponibles pour le montage sur les vérins ronds, à tirants et profilés





Fonction							
						CE	

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC								
Intensité maximale admissible	100 mA, Avec protection contre les court-circuits, Protection contre les inversions de polarité								
Tension de service	10 30 V DC								
Courant de marche à vide (max.)	10 mA								
Protection diélectrique	500 V								
Rainure pour vérins	Rainure en C 3,7 mm, 4,0 mm, Pour insertion dans la rainure par le dessus								
Fixation	Excentrique								
Matériau du boîtier	Plastique (PA)								
Matériau du câble	PUR								
Matériau	Acier inoxydable (Excentrique de fixation)								
Classe de protection	III, utilisation en très basse tension de sécurité								
Sortie de commutation	pnp, 100 mA, NO, Avec protection contre les court-circuits								
Chute de tension (max.)	2,5 V								
Reproductibilité	0,2 mm								
Affichage	LED Jaune - Signal de sortie								
Fréquence de commutation	10000 Hz								
Température ambiante de fonctionnement	-20 +70 °C								
Indice de protection	IP 67								
Raccordement	Pigtail, 0,3 m, M8, 3 pôles, 3 x 0,08 mm ²								
Câble de raccordement	тк								
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/204659								