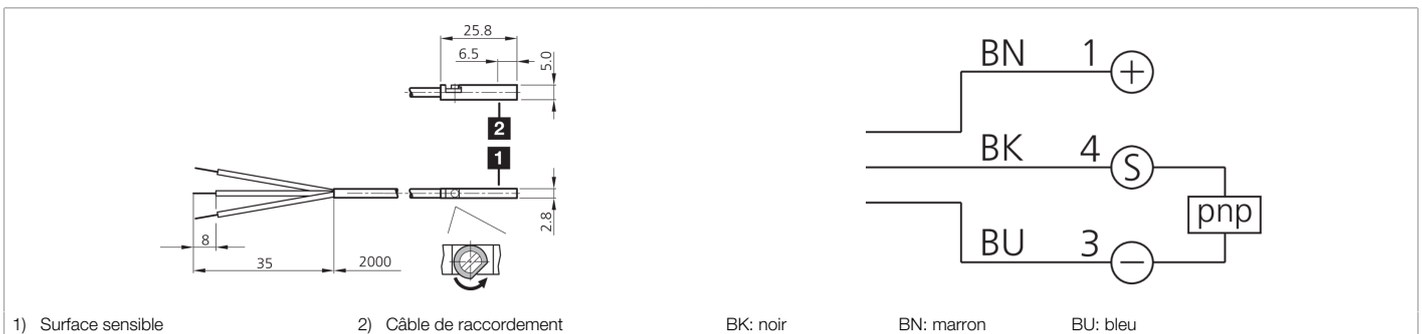




**204660**  
**MZEC 9-26 PSL**  
**Détecteur pour vérins**

- 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**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Caractéristiques techniques (type)**

**+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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Acier inoxydable (Excentrique de fixation)</li> <li>■ Acier inoxydable (Excentrique de fixation)</li> <li>■ PUR (Câble)</li> </ul>
Classe de protection	III, utilisation en très basse tension de sécurité
Sortie de commutation	pnp, 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	10.000 Hz
Température ambiante de fonctionnement	-20 ... +70 °C
Indice de protection	IP 67
Raccordement	Câble, 2,0 m, 3 x 0,08 mm <sup>2</sup>

**Plus d'informations/d'accessoires**

<https://www.di-soric.com/204660>