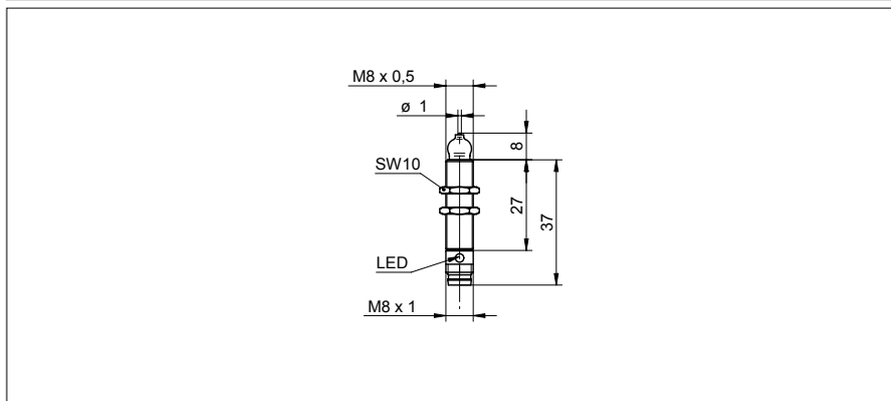


## Commutateurs de précision MY-COM

## MY-COM M (3-Leiter)

### Exemple de dessin d'encombrement



### Données générales

Reproductibilité	< 0,001 mm
Force de pression	75 cN
Course mécanique avant contact / Course mécanique après contact	- / env. 1,5 mm

### Données électriques

Plage de tension +Vs	5 ... 36 VDC
Courant de charge max. pour 24 VDC	50 mA
Résistance de charge	480 Ohm

### Données mécaniques

Pointe de contact	Oxyde de zirconium ZrO <sub>2</sub>
Matériau du boîtier	Laiton nickelé
Dimensions	8 mm

### Conditions ambiantes

Température de fonctionnement	-20 ... +75 °C
Classe de protection	IP 67

### Exemple d'image



Références de commande	Circuit de sortie	Longueur du boîtier	Version de raccordement
<b>MY-COM M75N/S35</b>	NPN à fermeture (NO)	27 mm	Connecteur M8
<b>MY-COM M75N80</b>	NPN à fermeture (NO)	37 mm	Câble
<b>MY-COM M75P/S35</b>	PNP à fermeture (NO)	27 mm	Connecteur M8
<b>MY-COM M75P80</b>	PNP à fermeture (NO)	37 mm	Câble