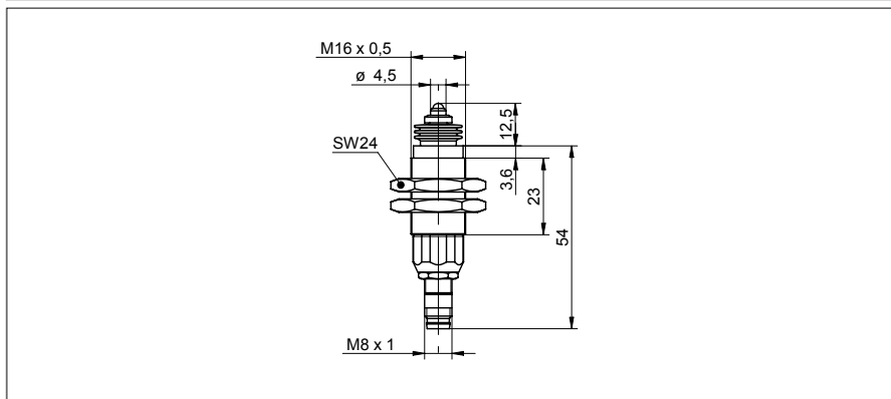


## Commutateurs de précision MY-COM

## MY-COM D250/S35

### Dessin d'encombrement



### Données générales

Reproductibilité	< 0,001 mm
Force de pression	250 cN
Course mécanique avant contact / Course mécanique après contact	- / env. 1 mm

### Données électriques

Tension continue max.	15 VDC
Courant de commutation DC max.	2 mA
Tension alternative max.	24 V AC/DC
Courant de commutation AC max.	50 mA
Circuit de sortie	à ouverture (NC) mécanique

### Données mécaniques

Pointe de contact	Acier trempé
Matériau du boîtier	Messing brüniert
Dimensions	16 mm
Longueur du boîtier	74 mm
Version de raccordement	Connecteur M8

### Conditions ambiantes

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

### Photo



### Schéma de raccordement

