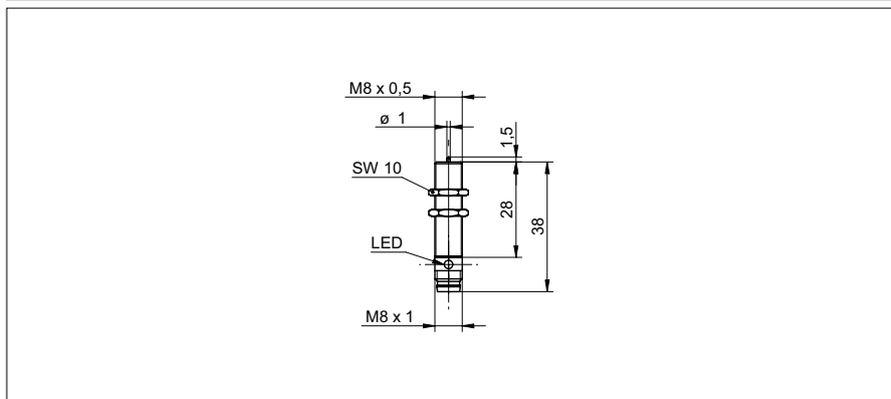


Commutateurs de précision My-Com

MY-COM G

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 min.	480 Ohm

Données mécaniques

Pointe de contact	Oxyde de zirconium ZrO ₂
Dimensions	8 mm
Matériau du boîtier	Laiton nickelé

Conditions ambiantes

Température de fonctionnement	-20 ... +75 °C
Classe de protection	IP 50

Exemple d'image



Référence de commande	Circuit de sortie	Longueur du boîtier	Version de raccordement
MY-COM G75N/S35L	NPN à fermeture (NO)	38 mm	Connecteur M8
MY-COM G75N80/L	NPN à fermeture (NO)	28 mm	Câble, 80 cm
MY-COM G75P/S35L	PNP à fermeture (NO)	38 mm	Connecteur M8
MY-COM G75P80/L	PNP à fermeture (NO)	28 mm	Câble, 80 cm

Distribué par :



2 rue René Laennec 51500 Taissy France
Fax: 03 26 85 19 08, Tel : 03 26 82 49 29

Email : hvssystem@hvssystem.com
Site web : www.hvssystem.com