



Données électriques

Tension d'isolement nominale (Ui)	75 DC V
Sortie de commutation	PNP
Fonction de commutation	Contact à fermeture (NO)
Raccordement	Câble
Courant d'emploi nominal (Ie)	50 mA
Catégorie d'utilisation	DC 13
Chute de tension statique max.	2 V
Fréquence de commutation (f)	100 Hz
Courant à vide dét. occulté	10 mA

Données mécaniques

Portée nominale (sn)	0,1...1,5 mm
Matériau de la face sensible	PTFE
Matériau du boîtier	Acier spécial inoxydable
Reproductibilité max. (R)	0,02
Conditions de montage mécaniques	noyé

Données générales

Témoin de mise sous tension	non
Visualisation d'état	oui
Protection contre les courts-circuits	oui
Degré de protection IP	IP 65
Protection contre l'inversion de polarité	oui

diagramme de connexion

