



LDH

Capteur de déplacement à effet Hall
Avec ressort de rappel

Spécifications techniques

Plage de déplacement	3 mm
Sensibilité nominal	0,3-1,8 V (1,5 V)
Tolérance de la sensibilité	± 10 %
Équilibre du zéro	± 5 %
Linéarité	± 1%
Résistance d'isolation	>5G Ω
Alimentation de référence	12 V
Alimentation nominal	5-24 V
Alimentation max.	30 V
Température de référence	+23°C
Température d'utilisation	-10°C à +70°C
Température de stockage	-20°C à +80°C
Poids	~ 0,150 kg
Force du ressort	~ 4 N
Indice de protection (EN 60529)	IP40
Matériau	Acier inoxydable
Connexion électrique	Broches de soudure

Dimensions

