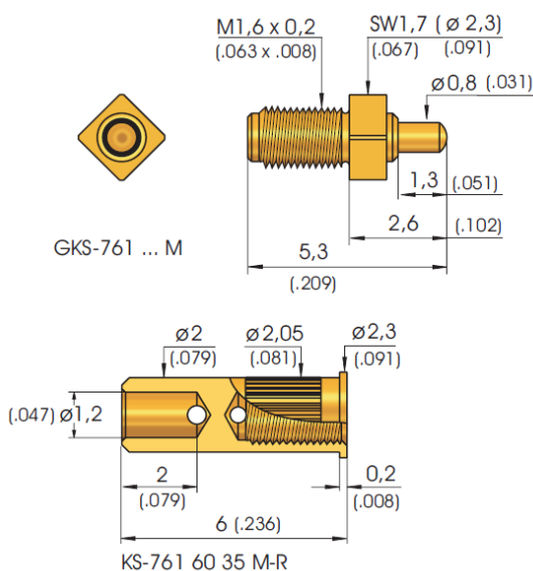


CONTACTS PISTON STANDARD

Dimensions & Caractéristiques

► CONTACT GKS 761M



Caractéristiques techniques

Entraxe minimum	2.54mm
Courant admissible	5 Amps Continu
Force du ressort	100g à 1.0mm de course
Résistance interne	< 20mΩ
Course maximum	1.2mm
Course recommandé	1.0mm

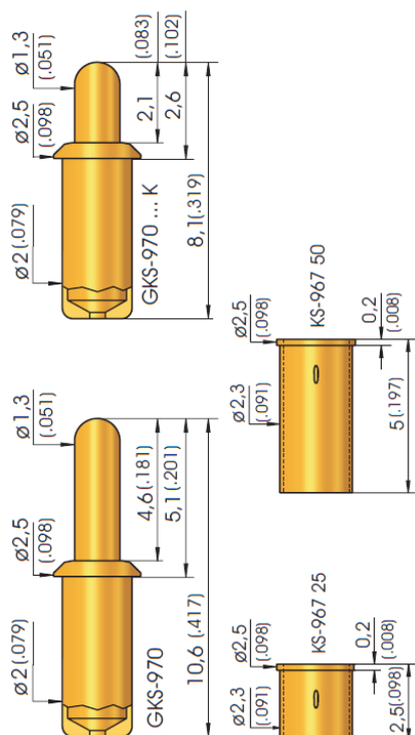
Matières

Corps du contact	Laiton, revêtement OR
Ressort	acier, revêtement Or
Piston	BeCu, revêtement OR

Reference Complète

Contact ressort 761305080A1001M
Réceptacle KS761-60-35MR

► CONTACT GKS 970



Caractéristiques techniques

Entraxe minimum	3.0mm
Courant admissible	5-8 Amps Continu
Force du ressort	100g ou 200g à 2.8mm de course
Résistance interne	< 100mΩ
Course maximum	3.3mm
Course recommandé	2.8mm

Matières

Corps du contact	Laiton, revêtement OR
Ressort	Acier Inox, revêtement Or
Piston	BeCu, revêtement OR

Reference Complète

Contact ressort 970305130AXX01 (K)
XX : Force du ressort 10 ou 20
Réceptacle KS967 XX
XX : Terminaison du réceptacle 25 ou 50