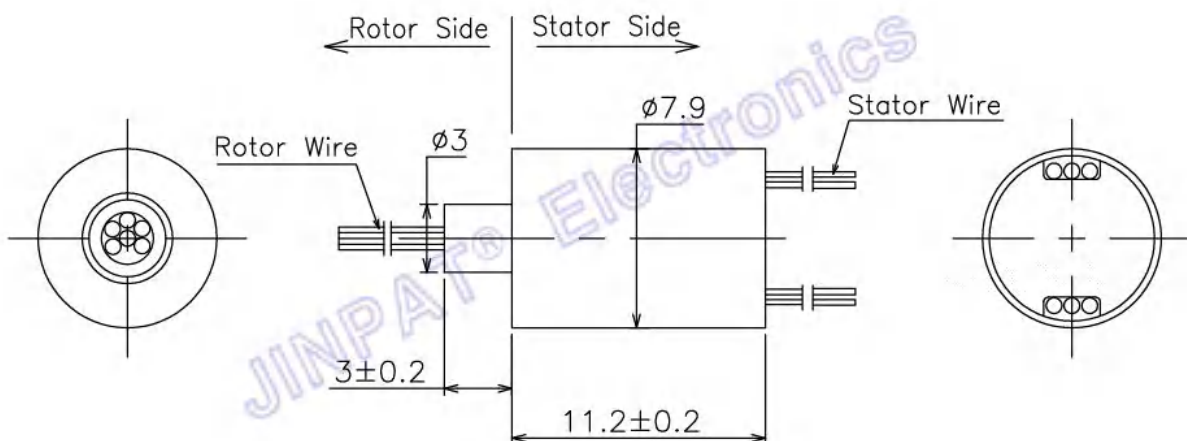




سمات:

/ حجم صغير للغاية / تصميم دقيق
مادة ذات معايير عسكرية / مقاومة منخفضة
سوبر صغيرة كبسولة زلة الدائري هو LPMS
, قادرة على دمج 12 دائرة أو أكثر
مع القطر الخارجي الاختياري من 5.5، 5.5 ~ 11.1 ملم. هذه السلسلة صغيرة الحجم للغاية
بتصميم دقيق باستخدام مواد ذات معايير عسكرية.

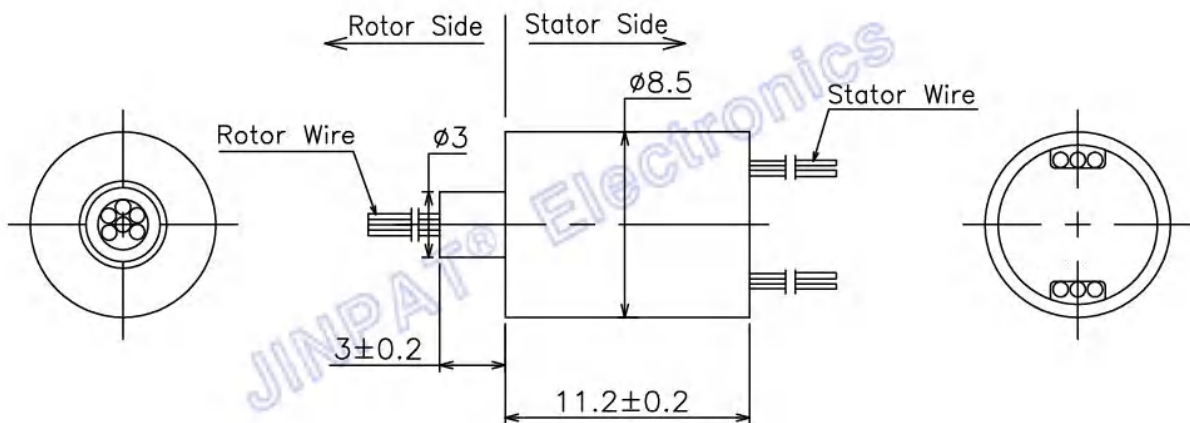


الإلكترونية والكهربائية		ميكانيكي		
6 CKT	المجموع	الدواير	ـ 300 دورة في الدقيقة	سرعة العمل
6x1A	التفاصيل		الذهب إلى الذهب	مواد الاتصال
48V AC/DC	تصنيف الجهد		الفولاذ المقاوم للصدأ	مواد الإسكان
≥100VAC@50Hz	قوة عازلة		الجزء الثابت: 250 ± 5 مم الدوار: 250 ± 5 مم	طول سلك الرصاص
≥50MΩ@100VDC	مقاومة العزل		Ωm35≤	المقاومة الديناميكية قيمة التقلب
بيئة		ملاحظات		
-20 درجة مئوية ~ 60+	درجة حرارة العمل	/	/	سوق
≤ 60% رطوبة نسبية	رطوبة العمل	/	/	آخر
40PI	PI	ملحوظة: "P" إلى الإشارة "S" يشير الحرف		



سمات:

/ حجم صغير للغاية / تصميم دقيق
مادة ذات معايير عسكرية / مقاومة منخفضة
سوبر مصغرة كبسولة زلة الدائري هو LPMS
قادرة على دمج 12 دائرة أو أكثر
مع القطر الخارجي الاختياري من 5.5، 5.8، 6.5، 7.5، 8.5، 9.5، 10.5، 11.1 ملم. هذه السلسلة صغيرة الحجم للغاية
بتصميم دقيق باستخدام مواد ذات معايير عسكرية.



الإلكترونية والكهربائية			ميكانيكي	
6 CKT	المجموع	الدوائر	0 ~ 300 دورة في الدقيقة	سرعة العمل
6x1A	التفاصيل		الذهب إلى الذهب	مواد الاتصال
48V AC/DC	تصنيف الجهد		الفولاذ المقاوم للصدأ	مواد الإسقان
≥100VAC@50Hz	قدرة عازلة		الجزء الثابت: 250 ± 5 مم الدوار: 250 ± 5 مم	طول سلك الرصاص
≥50MΩ@100VDC	مقاومة العزل		Ωm35≤	المقاومة الديناميكية قيمة التقلب
بيئة			ملاحظات	
20 درجة مئوية ~ 60+ درجة مئوية	درجة حرارة العمل		/	سوق
≤ 60% رطوبة نسبية	رطوبة العمل		/	آخر
40PI	PI		ملحوظة: "P" إلى الإشارة "S" يشير الحرف	