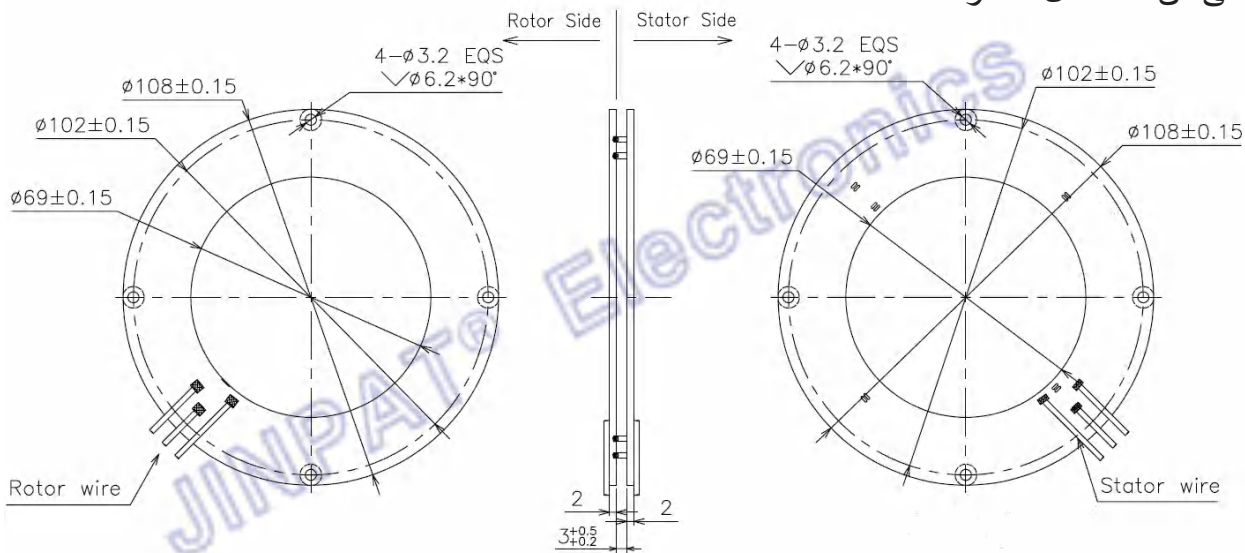


## وصف

يمكن استخدام حلقة الانزلاق في أي عمل كهروميكانيكي، النظام الذي يتطلب غير المقيد الدوران المستمر أثناء نقل الطاقة أو البيانات من هيكل ثابت إلى هيكل دوار، تسمى الحلقة المنزلقة أيضاً بالواجهة الكهربائية الدوارة جامع أو دوار أو عاكس. يمكن أن تتحسن حلقة الانزلاق أداء النظام من خلال تبسيط العمليات والقضاء على الأسلام المعرضة للتلف. تتدلى من المفاصل المنقولة.



الإلكترونية والكهربائية			ميكانيكي	
3 CKT	المجموع	الدواير	سرعة العمل	ـ 100 دورة في الدقيقة
3x5A	التفاصيل		مواد الاتصال	المعادن الثمينة
240V	تصنيف الجهد		مواد الإسكان	FR-4
300VAC@50Hz	قوة عازلة		طول سلك الرصاص	الجزء الثابت: 300 مم الدوار: 300 مم
≥300MΩ@300VDC	مقاومة العزل		القطر الداخلي	Ø69mm
بيئة			ملاحظات	
-20 درجة مئوية ~ 60+	درجة حرارة العمل	/	سوق	
≤ 60% رطوبة نسبية	رطوبة العمل	/	آخر	
/	PI	ملحوظة: "P" إلى الإشارة "S" يشير الحرف		