



- نقل دوار متزامن للطاقة العالية والإشارات
- تصميم وحدة مستقلة للقضاء على التدخل
- متعدد القنوات لتيار كبير، ارتفاع خارجي يصل إلى 2.3 متر، تجميع الوحدة

حلقات الانزلاق لمعدات الترفيه

التطبيقات	نموذج
D سينما ديناميكية 5	LPA000-14500-1250-0902-02E3

كهربائي إلكتروني		ميكانيكي		البيئية	
53CKT	عدد الدوائر	0 ~ 15 دورة في الدقيقة	السرعة الدورانية	10- درجة مئوية ~ +80 درجة مئوية	درجة حرارة
9+ 50 × 12 أمبير + 2 × 2A جيجابت إيثرنت	حاضر	المعادن الثمينة / جرافيت النحاس	مواد الاتصال	≤85%RH	رطوبة
380VAC	الجهد الكهربائي	س235	مواد الإسكان	IP51	درجة الحماية
≥1500VAC@50Hz ≥300VAC@50Hz (signal)	قوة عازلة	/	نوع السلك	أحرون	
≥500MΩ@1000VDC ≥100MΩ@300VDC (signal)	مقاومة العزل	/	طول السلك	يمكن تخصيص	عمر

سمات

- نظام تهوية مدمج، ارتفاع درجة الحرارة المنخفضة
- يعتمد فرشاة الجرافيت المستوردة
- زاوية دوران دقيقة، أداء نقل رائع، تشغيل سلس وموثوق

رسومات الخطوط العريضة

