



- نقل دوار متزامن للطاقة العالية والإشارات والغاز والسوائل
- يعتمد فرشاة الجرافيت المستوردة بأداء مستقر
- وصلة دوارة ذات قطر أنبوب كبير تتحمل درجة حرارة عالية، يمكنها تحمل درجة حرارة عالية تصل إلى 150 درجة مئوية، قطر الأنبوب 65 مم

حلقات انزلاق الرافعة العائمة	
التطبيقات	نموذج
الرافعة العائمة	LPA000-09800-01PE-3020-04L

رسومات الخطوط العريضة

كهربائي إلكتروني		ميكانيكي		البيئية	
40CKT	عدد الدوائر	0 ~ 15 دورة في الدقيقة	السرعة الدورانية	20- درجة مئوية ~ +50 درجة مئوية	درجة حرارة
800 × 9A1+ × PE+ 20 × 30A سائل × 4+	حاضر	المعادن الثمينة / جرافيت النحاس	مواد الاتصال	≤95%RH	رطوبة
440VAC/230V	الجهد الكهربائي	س235	مواد الإسكان	IP22	درجة الحماية
≥2500VAC@60Hz ≥500VAC@60Hz (signal)	قوة عازلة	/	نوع السلك	أحرون	
≥500MΩ@1000VDC ≥500MΩ@500VDC (signal)	مقاومة العزل	/	طول السلك	يمكن تخصيص	عمر

سمات

- حجم كبير، التكوين الخارجي 1.3*1.3*3
- عمر خدمة طويل جدًا، صيانة دورية
- أداء نقل ممتاز، تشغيل سلس، عزل جيد مع القناة الهيدروليكية والقناة الهوائية

