

PRP Serisi Slip-Rings



PRP Serisi Slip-Rings Genel Özellikleri

- Termoplastik yalıtımlı muhafaza
- 6 halkadan 36 halkaya kadar modeller
- Aynı slip-rings içinde 20A/30A/50A farklı akım kombinasyonları
- Sinyal iletimi için altın kontak ve gümüş kontak halkaları
- Kablo, hava ve sıvı iletimi için 42mm iç çap

Teknik Özellikler

Nominal Çalışma Akımı	20A / 30A / 50A
Nominal Çalışma Gerilimi	660V AC/DC
Fırça Kontak Elementi	Karbon-grafit
Çalışma Sıcaklık Aralığı	-20 °C + 60 °C
Maksimum Devir Sayısı	30 d/dk.
Koruma Sınıfı	IP51
Kalite Standartları	CE

Standart PRP Sliprings Serisi Sipariş Kodları

20A Serisi	Halka Sayısı	30A Serisi	Halka Sayısı	50A Serisi	Halka Sayısı
G PRP B6	6	G PRP C4L	4	G PRP D4L	4
G PRP B9	9	G PRP C6L	6	G PRP D8L	8
G PRP B12	12	G PRP C8L	8	G PRP D12L	12
G PRP B15	15	G PRP C10L	10	-	-
G PRP B18	18	G PRP C12L	12	-	-
G PRP B21	21	G PRP C14L	14	-	-
G PRP B24	24	G PRP C16L	16	-	-
G PRP B27	27	G PRP C18L	18	-	-
G PRP B30	30	G PRP C20L	20	-	-
G PRP B33	33	G PRP C22L	22	-	-
G PRP B36	36	G PRP C24L	24	-	-

PRS Serisi Slip-Rings



PRS Serisi Slip-Rings Genel Özellikleri

- Alüminyum yalıtımlı muhafaza
- 6 halkadan 15 halkaya kadar modeller
- Aynı slip-rings içinde 20A/30A/50A farklı akım kombinasyonları
- Sinyal iletimi için altın kontak ve gümüş kontak halkaları
- Fırça-tutucu bağlantıları için PG21 kablo girişi

Teknik Özellikler

Nominal Çalışma Akımı	20A / 30A / 50A
Nominal Çalışma Gerilimi	660V AC/DC
Fırça Kontak Elementi	Karbon-grafit
Çalışma Sıcaklık Aralığı	-20 °C + 60 °C
Maksimum Devir Sayısı	30 d/dk.
Koruma Sınıfı	IP55
Kalite Standartları	CE

Standart PRS Sliprings Serisi Sipariş Kodları

20A Serisi	Halka Sayısı	30A Serisi	Halka Sayısı	50A Serisi	Halka Sayısı
G PRS B6	6	G PRS C4L	4	G PRS D4L	4
G PRS B9	9	G PRS C6L	6	G PRS D6L	6
G PRS B12	12	G PRS C8L	8	G PRS D8L	8
G PRS B15	15	G PRS C10L	10	G PRS D10L	10
-	-	G PRS C12L	12	-	-
-	-	G PRS C14L	14	-	-