



Giunto elettrico rotante per la trasmissione continuativa di potenza, di segnali ausiliari, digitali e analogici. Senza foro passante. Diametro ext. 110 mm



Caratteristiche tecniche :

- Tensione di isolamento fino a 600V
- Tipo contatti: potenza/segnale
- Uscita cavi degli anelli: assiale
- Uscita cavi delle spazzole: assiale
- Temperatura funzionamento : -20/+60 °C
- Velocità di rotazione: 300 rpm
- Resistenza di contatto anello-spazzola : < 20 mohm
- Mozzo disassato
- Grado di protezione standard IP54

Applicazioni

- Tavole rotanti
- Insegne di illuminazione
- Rulli riscaldati.

Modello	Anelli N°	Anelli Potenza	Anelli Segnale	RPM max	H mm	Presenza mercurio
PR110-(2p+2s)M	4	2x10Amp	2x4Amp	300	133	Si
PR110-(2p+2s)C	4	2x10Amp	2x4Amp	250	194	No
PR110-(4p+2s)M	6	2x10Amp	2x4Amp	300	164	Si
PR110-(6p)	6	6x10Amp	-	300	164	No

