

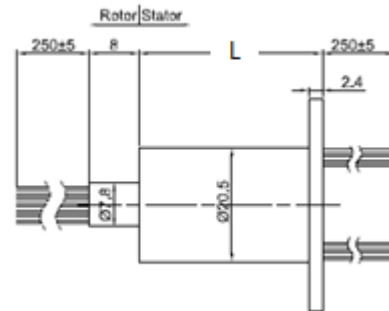
Schleifring Gekapselt HM020

Mit dem reduzierten Gehäusedurchmessers von 20,5 mm ist diese Variante eine Alternative bei begrenztem Einbauraum. Die Leistungsdaten entsprechen der Baureihe HM022 und ist genauso langlebig und zuverlässig durch die hochwertige Edelmetall- Beschichtung von Schleifbahn und Schleifer. Die Standard Ausführung mit ABS Gehäuse hat den Flansch auf der Stator Seite.



Ausführungen

Typenbezeichnung	Spuren	Länge L (mm)
HM020-12DF	12	28,0
HM022-18 DF	18	28,0



Daten

Nennspannung	240 VAC / VDC	Strombelastbarkeit	2A/Ring
Durchschlagsfestigkeit	500VAC@50Hz, 60s	Kabeltyp Teflon	AWG26
Isolations Widerstand	500MΩ @ 500 VDC	Rauschen	< 0,01Ω
Arbeitstemperatur	-20° bis 80° C	Rel. Luftfeuchtigkeit	min. 60%
Gehäuse	ABS	Schutzart	IP51
Drehzahl	300 U/min	Lebensdauer Mio U	1,5
Gehäuse Material	ABS	Zertifizierungen	CE RoHS

Abmessungen

