

Moflon

52. Hohlwellen Schleifring



WSA

MSH2578-6P-IP65-AL-CAB3

Artikel Nr.: MT025-P0610-IP65

Eigenschaft Standard

Hohlwelle \varnothing 25 mm, Außen \varnothing 78 mm

Al Gehäuse Schutzart IP65

6 Leistungsspuren 10A / 690 VAC

Kabellänge 3m Rotor- und Statorseite

Beschreibung

Hohlwellen Schleifring für Wellenmontage oder Durchführung von Leitungen. Beidseitige Kugellagerung, eloxiertes Aluminium Gehäuse, Kombinierbar mit Drehübertragern

Federbüschel Abgreifer für die zuverlässige Übertragung von Leistung, Signal und hohen Datenraten. Mit Gold / Gold Beschichtung für Langlebigkeit. PTFE Kabel mit versilberten Litzen

Elektrische Daten

Leistungsspuren	6 x P
Strom / Spannung	10A / 690 VAC
Signalspuren	keine
Strom / Spannung	
Durchschlagsfestigkeit	1000 VAC@60Hz, 60s
Isolationsfestigkeit	> 1000M Ω /600VDC
Kabel	AWG 16 PTFE
Ripple	< 6 m Ω

Mechanische Daten

Drehzahl	1000 U/min
Schutzart	IP65
Temperatur	-20°C - +80°C
Lagerung	Kugellager beidseitig
Gehäuse	Aluminium eloxiert
Lebensdauer	80 Mio Umdrehungen
Kabellänge	3000 mm
Gewicht	1150 g

Abmessungen

