

45. Hohlwellen Schleifring

WSA

GSH3899-12S-IP54-AL



 Artikel Nr.: **HG3899-12S-I3**

Leistung, Signal, Daten

Innen $\varnothing 38,1$ mm, Außen $\varnothing 99$ mm

Aluminium Konstruktion blau eloxiert

Schutzart IP54, Drehzahl bis 600 U/min

12 Spuren 5A - 400VAC

Beschreibung

Hohlwellen Schleifring für Wellenmontage oder Durchführung von Leitungen. Beidseitige Kugellagerung, Aluminium Konstruktion blau eloxiert, Höhere Drehzahl und Schutzart, Drehübertrager integrierbar

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

Elektrische Daten

Leistungsspuren	
Strom / Spannung	
Signalspuren	12
Strom / Spannung	5A / 400VAC
Durchschlagsfestigkeit	500 VAC@50Hz, 60s
Isolationsfestigkeit	> 500M Ω /500VDC
Kabel	AWG 22 PTFE, versilbert
Ripple	< 10 m Ω

Mechanische Daten

Drehzahl	0 - 600 U/min
Schutzart	IP54
Temperatur	-20°C - +80°C
Lagerung	Kugellager beidseitig
Gehäuse	Aluminium eloxiert
Lebensdauer	10 ⁸ Umdrehungen
Kabellänge	500 mm
Gewicht	0,4 kg

Abmessungen

