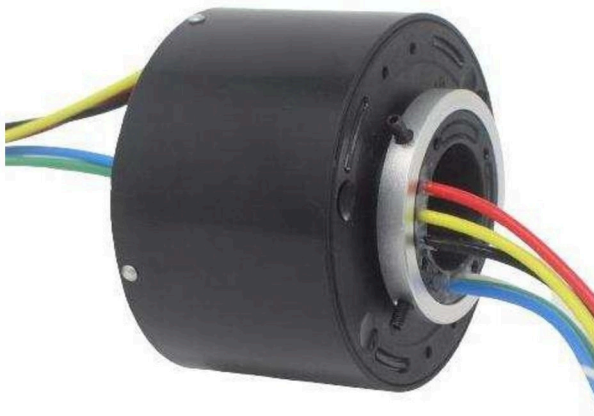


S-Nr

Bauart

Matchcode

74. Hohlwellen Schleifring**GSH2578-6P1-ABS**

Artikel Nr.

74. HG2578-6P1-I1

Eigenschaft Leistung

Leistung, Signal, Daten Übertragung

Innen $\varnothing 25$ mm, Außen $\varnothing 78$ mm

ABS Gehäuse Kunststoff hochfest

6 Leistungsspuren 15 A

Schutzart IP51

Beschreibung

Hohlwellen Schleifring für Wellenmontage oder Durchführung von Leitungen. Beidseitige Kugellagerung und Alu Gehäuse blau eloxiert. Kombinierbar mit Drehübertragern

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	6
Strom / Spannung	15A / 380VAC / 230VDC
Signalspuren	keine
Strom / Spannung	
Durchschlagsfestigkeit	500 VAC@50Hz, 60s
Isolationsfestigkeit	> 500M Ω /500VDC
Kabel	AWG 14 PTFE, versilbert
Ripple	< 10 m Ω

Mechanische Daten

Drehzahl	0 - 250 U/min
Schutzart	IP51
Temperatur	-20°C - +80°C
Lagerung	Kugellager beidseitig
Gehäuse	ABS
Lebensdauer	10 Mio Umdrehungen
Kabellänge	500 mm
Gewicht	0,45 kg

Abmessungen GSH2578-6P1-ABS