



Matchcode

MSHY2586-16-IP65-CAB10

Eigenschaft

Robust Ausführung, PG und Kabel

2586	Baugröße (InnenAußen Ø)
16	Spuren 5A / 560V
IP65	Schutzart
Aluminium	Gehäuse
CAB10	4x PG & Sonderkabel 1 m lg

Artikel Nr | Artikel Bezeichnung

81.	MT022-P1605-IP65
780.00 €	Netto/Stück zzgl. MwSt.

Beschreibung

Hohlwellen Schleifring für Wellenmontage oder Durchführung von Leitungen. Beidseitige Kugellagerung. Aufbau und Gehäuse aus Metall. PG Verschraubung Statorseite mit 4x 4 Kabeln

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	16
Strom / Spannung	5 A / 560 VDC/AC
Signalspuren	
Strom / Spannung	
Durchschlagsfestigkeit	1000 VAC@60Hz, 60s
Isolationsfestigkeit	> 500MΩ/500VDC
Kabel	16x AWG 22 PTFE , 4x RVVP4
Ripple	max 6 mΩ

Mechanische Daten

Drehzahl	0 - 250 U/min
Schutzart	IP65
Temperatur	-40°C - +80°C
Lagerung	Kugellager beidseitig
Gehäuse	AL
Lebensdauer	10 ⁸ Umdrehungen
Kabellänge	1000 mm
Gewicht	1,3 kg

Abmessungen

