

Artikel Bauart

Matchcode

77. Schleifring gekapselt**GSC20C-18-AL-CAB30**Artikel Nr.: **HM020-18Q-3000-AL**

Leistung-Signal-Daten

Größe \varnothing 20 mm

Al Gehäuse glatt, ohne Flansch

18 Spuren 2A 240V

Kabel PTFE 3000 mm

Beschreibung

Kompakt Baureihe mit hoher Zuverlässigkeit. Beidseitig gelagert mit Kunststoff oder Metall Gehäuse. Multi Kontakt Abgreifer mit Gold/Gold Beschichtung für Leistung, Signal und Datenübertragung. Ausführung mit Aluminium Gehäuse ohne Flansch. Kabelabgang radial, Kabel PTFE versilbert

Daten elektrisch

Anzahl Spuren	18
Strombelastbarkeit	2A Dauer
Nennspannung	240 VAC VDC
Isolations Widerstand	> 500 M
Durchschlagsfestigkeit	500 VAC@ 50 Hz@ 60s
Widerstand dynamisch	<10m
Kabel Teflon	AWG26

mechanisch

Gehäuse	Aluminium
Drehzahl	250 U/min
Schutzart	IP 51
Temperatur	- 20°C - 80°C
Kontakt Material	Gold - Gold
Lebensdauer	10 Millionen U
Gewicht	0,03kg

Abmessungen