

Matchcode

05. Schleifring gekapselt**GSC22A-24-ABS**

Artikel Nr.: HM022-24

Eigenschaft - Standard
 Größe \varnothing 22 mm
 Flansch Rotorseite zurückgesetzt
 24 Spuren 2A 240V
 Kabel PTFE 300 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.

Daten elektrisch

Anzahl Spuren	24
Strombelastbarkeit	1A Dauer, 2A max
Nennspannung	240 VAC VDC
Isolations Widerstand	> 500 M
Durchschlagsfestigkeit	500 VAC@ 60 Hz@ 60s
Widerstand dynamisch	<10m
Kabel Teflon	AWG28

mechanisch

Gehäuse	Kunststoff ABS
Drehzahl	250 U/min
Schutzart	IP 51
Temperatur	- 20°C - 80°C
Kontakt Material	Gold - Gold
Lebensdauer	10 Millionen U
Gewicht	0,05 kg

Abmessungen