

Nr	Bauart	Matchcode
<b>14.</b>	<b>Schleifring Gekapselt</b>	<b>GSC12C-12-ABS</b>

**55,65 €**

Netto Stückpreis

zzgl MwSt. Zzgl. Versandkosten

Lieferzeit ca. 1-2 Wochen



[= Vergleichen](#) [♥ Merken](#) [★ Bewerten](#)

Artikel Nr.: HM012-12Q-SW (340001D)

Eigenschaft	Leistung, Signal, Daten
Größe	Gehäuse ABS Ø 12,4 mm
Ausführung	glattes Gehäuse ABS
Spuren	12 Spuren 2A @ 240V
Anschluß	Kabel PTFE 250mm

### Beschreibung

Miniatur Baureihe mit hoher Zuverlässigkeit. Beidseitig gelagert mit Kunststoff Gehäuse hochfest. Multi Kontakt Abgreifer mit Gold/Gold Beschichtung für Leistung, Signal und Datenübertragung.

Gehäuse ohne Flansch für losen Einbau, Hart-Plastik Ø12,4 mm, 12 Spuren mit je 2A Dauer bei 240V, Kabel Teflon AWG26 PTFE versilbert

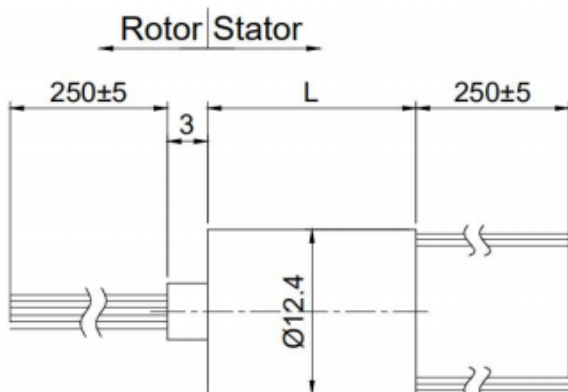
### Daten elektrisch

Anzahl Spuren	12
Strombelastbarkeit	2A Dauer, 2A max
Nennspannung	240 VAC VDC
Isolations Widerstand	> 500 MΩ / 500 VDC
Durchschlagsfestigkeit	500 VAC@ 60 Hz@ 60s
Widerstand dynamisch	<10mΩ
Kabel Teflon	AWG28

### Daten mechanisch

Gehäuse	Kunststoff ABS
Drehzahl	250 U/min
Schutzart	IP 51
Temperatur	- 20°C - 80°C
Kontakt Material	Gold - Gold
Lebensdauer	> 5 Millionen U
Gewicht	0,01kg

### Abmessungen



Typ	Länge L
HM012-06Q	15,6
HM012-12Q	20,0
HM012-18Q	24,8