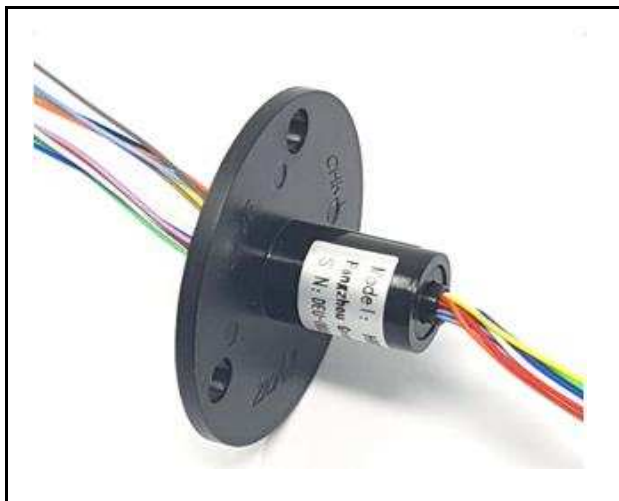


Matchcode

<b>03. Schleifring Gekapselt</b>	<b>GSC12A4F-12-ABS</b>
----------------------------------	------------------------

**48.00 €**

Netto Stückpreis

zzgl MwSt. Zzgl. Versand  
Lieferzeit ca. 1-3 Werktage

Beschreibung: Steckbrief

Gekapselter Schleifring  $\phi$  12 mm  
Gehäuse ABS Großer Flansch Statorseitig  
12 Spuren 2 A 240 V  
Kabel Teflon 250 mm lg

Artikel Nummer PSC12A4F-12-0001

Hersteller Typ HM012-12A4F-SW

**In den Warenkorb**

Vergleichen Merken Bewerten

Hersteller Code:

**Beschreibung**

Gekapselter Miniatur Schleifring mit großem Flansch auf Stator Seite  
Spezielle Drahtabgreiferund Bahnen mit Edelmetallbeschichtung  
Beidseitig Kugellager, optimierter Schleifbahn Durchmesser für hohe Zuverlässigkeit  
Standard Ausführung

Daten	elektrisch	Daten	mechanisch
Signal / Leistungsspuren		Gehäuse	ABS
Strombelastbarkeit	2A Dauer	Drehzahl	250 U/min
Nennspannung	240 VAC VDC	Schutzart	IP 51
Isolations Widerstand	> 500 M $\Omega$ / 500 VDC	Temperatur	- 20°C - 80°C
Durchschlagsfestigkeit	500 VAC @ 50 Hz , 60s	Kontakt Material	Gold - Gold
Widerstand dynamisch	<10 m $\Omega$	Lebensdauer	10 Millionen U
Kabel Teflon	AWG28	Gewicht	0,015 kg

**Abmessungen**