

Artikel Nr	Bauart	Bezeichnung / Matchcode
12.	Schleifring gekapselt	PSC12A-12-ABS

34.75 €	Netto Stückpreis
----------------	------------------

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



Steckbrief

<p>Miniatur Gehäuse ϕ 12mm Flansch A Rotorseite abgesetzt 12 Spuren 1-2 A 240 V Kabel 250mm lg, IP51</p>
--

Artikel Nr.: 12 SVTS A 03-S-A-00/12..

[In den Warenkorb](#)

[Vergleichen](#) [Merken](#) [Bewerten](#)

Beschreibung

Kompakter Schleifring mit Drahtabgreifer und Edelmetallbeschichtung. Beidseitige Kugellager, Minimales Reibmoment und hohe Zuverlässigkeit

12 Spuren (Leistung , Signal oder Daten) Kompakt Gehäuse ABS mit Flansch Rotorseite zurückgesetzt, Kabellänge 250mm Geringes Reibmoment

Daten elektrisch	
Anzahl Spuren	12
Strombelastbarkeit	1A Dauer, 2A max
Nennspannung	240 VAC VDC
Isolations Widerstand	> 500 M Ω / 500 VDC
Durchschlagsfestigkeit	500 VAC @ 60 Hz @ 60s
Widerstand dynamisch	<10m Ω
Kabel Teflon	AWG28

Daten	mechanisch
Gehäuse	ABS
Drehzahl	250 U/min
Schutzart	IP 51
Temperatur	- 20°C - 80°C
Kontakt Material	Gold - Gold
Lebensdauer	10 Millionen U
Gewicht	0,015 kg

Abmessungen

