

Bezeichnung

**31. Schleifring Gekapselt**

**PSCA 32C - 2P-2S-ABS**



**95.00 €**

Netto Stückpreis

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

Beschreibung: [Steckbrief](#)

Schleifring Kapsel  $\phi$  32 mm  
Gehäuse glatt ABS, Steckschuh Anschluss, 2  
Leistungsspuren 14 A, 400 V,  
2 Signalspuren 5 A, 230 V

Artikel Nummer 31 SVTS B01-S-A-02/02-0000

**In den Warenkorb**

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

Hersteller Prosper Model SRC032

**Beschreibung**

Kompakter Schleifring mit Federbüschel-abgreifer und Gold Gold Beschichtung. Beidseitig Kugellager, optimierter Schleifbahn Durchmesser für hohe Zuverlässigkeit

Apllikations Ausführung mit Steckschuh Anschluss für schnellen Produkt Wechsel.

Konzipiert für Übertragung und schalten hoher Leistung von Heizungen in rotierenden Walzen.

Daten	elektrisch
Spuren P   Spuren S	2   2
Strombelastbarkeit	14 A   2 A
Nennspannung	400 V   230 V
Isolations Widerstand	> 500 M $\Omega$ / 500 VDC
Durchschlagsfestigkeit	1000 VAC @ 50 Hz @ 60s
Widerstand dynamisch	<10m $\Omega$
Anschluß Steckschuh	0,8 x 6,3   0,8 x 2,8

Daten	mechanisch
Gehäuse	ABS
Drehzahl	400 U/min
Schutzart	IP 51
Temperatur	- 20°C - 80°C
Kontakt Material	Gold / Gold
Lebensdauer	10 Millionen U
Gewicht	0,03 kg

**Abmessungen**

