

Datenblatt:

# Interface RS232 <> 20mA für Siemens S5, 2,5kV isoliert



Artikel-Nr.: 84003

Dieser Artikel ist durch den  
Nachfolgetyp **84004** ersetzt  
worden.

PC als Programmiergerät für Siemens S5

## Eigenschaften

### Allgemeine Angaben:

- Galvanische Trennung mit 2,5KV Isolation im Passivbetrieb
- Steckerkompatibel zu Siemens S5 <-> PC Verbindung
- Isolator im Anschlusskabel integriert
- keine Einstellung der Übertragungsparameter erforderlich
- keine Stromversorgung notwendig

---

## Technische Daten

Betriebsarten:	Passiv-Betrieb
Datenformat:	beliebig
Signalleitungen:	RxD+/-, TxD+/-
Isolation:	min. 2.5 KV
Baudrate:	300..19200 Baud
RS232-Anschluß:	9 pol. SUB-D-Buchse, für PC
20mA-Anschluß:	15 pol. SUB-D-Stecker steckerkompatibel zu Siemens S5
Stromversorgung:	aus den RS232-/20mA-Signalen kein Netzteil erforderlich
Gehäuse:	Kunststoff-Gehäuse, 145 x 20 mm Ø
Gewicht:	ca. 185 g
Lieferumfang:	1x Interface RS232 <-> 20mA für Siemens S5 1x Mini Gender Changer, #11570