

Widerstand zur Strommessung (Shunt)

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 06.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1086641



zum Artikel im
Webshop

73,50 € zzgl. MwSt.

Der Shunt ermöglicht die Messung von Strömen zwischen -4A und 4A, wenn er an einen Spannungssensor angeschlossen wird. Die Software DataStudio ermittelt den Strom über den zusätzlich anzuschließenden Pasport-Spannungssensor durch die Berechnung $I = V / R$. Der Shunt ist mit 4 mm - Sicherheitsbuchsen ausgestattet.

Technische Daten:

Strommessbereich ± 4 A. Max. Gleichspannung: 10 V, max. ständige Überspannung ohne Schaden: ± 30 V. Innenwiderstand: 0,1 Ohm, 3,0 W, 1,0%.

Lieferumfang:

Widerstand, engl. Bedienungsanleitung.

Erforderliches Zubehör

Strom- / Spannungssensor

Bestellnummer 1041044



282,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER