



RMS-S2 Strom- Spannungs-Tranmitter mt RMS, standard Ausgang

Transmitter für die Messung von Strom und Spannung bis 500V bzw. 5A Gleich- oder Wechselstrom mit RMS berechnung für nicht sinusförmige Schwingungen.

Funktionen:

galvanisch Isoliert

RMS Messung: bis 10A; bis 500V 3Hz bis 10kHz, sampling 50kHz

Messbereiche: von 0-60mV bis 0-500V bzw. 0-1mA bis 0-5A

Für höhere Ströme kann ein externe Shunt eingesetzt werden

Berechnungsmethode: RMS, Mittelwert oder absoluter Mittelwert

Einstellbare Dämpfung: Fast, Standard und Slow

Ausgang: alle Standard Analogausgänge möglich

Lastwiderstand 0/4-20mA: 0-800 Ohm; 0/1-5mA: 0-3kOhm; 0-10V: 2kOhm

Spannungsversorgung Universell: 18-230V AC/DC

Isolationsspannung: 2kV

Ihr Preis:
205,00 €

zzgl. Umsatzsteuer
zzgl. Versand

[--> zum Artikel](#)

MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.

Michael-Haslbeck-Str. 26
85640 Putzbrunn

Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0

Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49

E-Mail: Zentrale@messbar.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts