

Produkt-Datenblatt - Technische Daten, Spezifikationen



Weitere Informationen im Web-Shop ► www.meilhaus.de und in unserem Download-Bereich.

Kontakt

**Technischer und kaufmännischer Vertrieb, Preisankünfte,
Angebote, Test-Geräte, Beratung vor Ort:**

Tel: **0 81 41 - 52 71-0**

FAX: **0 81 41 - 52 71-129**

E-Mail: sales@meilhaus.de

Downloads:

www.meilhaus.de/infos/download.htm

Meilhaus Electronic GmbH	Tel.	+49 - 81 41 - 52 71-0
Am Sonnenlicht 2	Fax	+49 - 81 41 - 52 71-129
82239 Alling/Germany	E-Mail	sales@meilhaus.de

Erwähnte Firmen- und Produktnamen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Preise in Euro zzgl. gesetzl. MwSt. Irrtum und Änderung vorbehalten.
© Meilhaus Electronic.

Messzangenkoffer EmCheck®

Kofferinhalt

- Leckstrommesszange EmCheck® LSMZ I
- Maschenwiderstandsmesszange EmCheck® MWMZ II
- Zubehör
- Handbuch
- Transportkoffer

Bestellangaben	Art.-Nr.
Messzangenkoffer EmCheck®	12201006

Messzangenkoffer EmCheck® XL

Kofferinhalt

- Leckstrommesszange EmCheck® LSMZ I
- Maschenwiderstandsmesszange EmCheck® MWMZ II
- Intelligente Strommesszange EmCheck® ISMZ
- Zubehör
- Handbuch
- Transportkoffer

Bestellangaben	Art.-Nr.
Messzangenkoffer EmCheck® XL	12201007



Messzangenkoffer EmCheck®

Hinweis

Eine richtige, fachgerechte Messung und Erdung gewährleistet nicht nur den Personenschutz vor gefährlichen Berührungsspannungen, sondern ist auch die Grundvoraussetzung für den störungsfreien Betrieb der Automatisierungsanlagen. Zum qualitativen Nachweis einer EMV-gerechten Ausführung gehört die messtechnische Bestimmung des Widerstandes

im Potentialausgleich mittels Maschenwiderstandsmesszange EmCheck® MWMZ II sowie die Feststellung möglicher Schirmströme durch die Leckstrommesszange EmCheck® LSMZ I. Mit dem Koffer haben Sie alle Werkzeuge an der Hand, um die Qualität Ihrer EMV-gerechten Installation nachzuweisen.