



## **Betriebsanleitung**

# **BA401**

# **Operating instruction**

### Ø 4 mm Standardmessleitungen

#### Ø 4 mm standard test leads

Artikel-Nr. / article number	Beschreibung / description
93405810x	MLN 25/1
93406010x	MLN 50/1
93406210x	MLN 100/1
93406410x	MLN 150/1
93406510x	MLN 200/1
93405910x	MLN 25/2,5
93406110x	MLN 50/2,5
93406310x	MLN 100/2,5
93450710x	MLN 150/2,5
93406610x	MLN 200/2,5
93405970x	MLN 25/2,5 Au
93406170x	MLN 50/2,5 Au
93406370x	MLN 100/2,5 Au
93450770x	MLN 150/2,5 Au
93406670x	MLN 200/2,5 Au

Artikel-Nr. / article number	Beschreibung / description
93409010x	MLN SIL 25/1
93409110x	MLN SIL 50/1
93409210x	MLN SIL 100/1
93409310x	MLN SIL 150/1
93409410x	MLN SIL 200/1
97364410x	MLB 25/1 V
97364510x	MLB 50/1 V
97364610x	MLB 100/1 V
97364710x	MLB 200/1 V
97338810x	SML 100/1
93415710x	PL 3

### Für Prüf- und Messstromkreise,

die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind.

## For test and measuring circuits,

that are not connected directly to the mains.

#### **Sicherheitshinweise**

Die Installation ist nur durch entsprechend qualifiziertes Personal durchzuführen, dabei sind alle anwendbaren gesetzlichen Sicherheitsbestimmungen und Regelungen einzuhalten. Für Schäden infolge einer Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise übernimmt SKS keinerlei Haftung.

Vor jedem Gebrauch ist durch Besichtigen zu prüfen, ob keine äußeren Mängel vorhanden sind. Das Messzubehör ist nicht mehr zu verwenden, wenn die Kontrastfarbe des Abnutzungsindikators der Messlitze sichtbar geworden ist.

Die Steckverbindung darf nicht unter Last getrennt werden.

Bei einer Kombination von Messzubehör aus verschiedenen Messkategorien bestimmt die niedrigste Kategorie die Messkategorie des gesamten Aufbaus.

# Die technischen Daten entnehmen Sie dem

### **Safety instructions**

The installation should be done only by appropriate qualified specialists subject to all applicable safety regulations and rules. SKS does not accept any liability for damages due to disregard of safety regulations.

Each time the product is used, it should previously be inspected for external defects. The test accessory cannot be used anymore, if the erosion indicator of wire shows the contrasting colour.

The connection must not be disconnected under load.

For a combination of test accessories from different measuring categories, the lowest category determines the measurement category for complete installation.

Please see all technical data on product

## Produktdatenblatt.

### **Explanation of symbols**

data sheet.

Please note documentation and data sheet

### **Erklärung Symbole**



Dokumentation und Datenblatt beachten