

Ø 4 mm Sicherheitsmessleitungen	Ø 4 mm safety test leads
----------------------------------------	---------------------------------

Artikel-Nr. / article number	Beschreibung / description
93407810x	MLS WG 25/1
93408010x	MLS WG 50/1
93408210x	MLS WG 100/1
93408410x	MLS WG 200/1
93407910x	MLS WG 25/2,5
93408110x	MLS WG 50/2,5
93408310x	MLS WG 100/2,5
93408510x	MLS WG 200/2,5
93418110x	MLS SIL WG 25/1
93418010x	MLS SIL WG 50/1
93418210x	MLS SIL WG 100/1
93418410x	MLS SIL WG 200/1

Artikel-Nr. / article number	Beschreibung / description
93407010x	MLS GG 25/1
93407210x	MLS GG 50/1
93407410x	MLS GG 100/1
93407610x	MLS GG 200/1
93407110x	MLS GG 25/2,5
93407310x	MLS GG 50/2,5
93407510x	MLS GG 100/2,5
93407710x	MLS GG 200/2,5
93417110x	MLS SIL GG 25/1
93417210x	MLS SIL GG 50/1
93417410x	MLS SIL GG 100/1
93417610x	MLS SIL GG 200/1

Für Prüf- und Messstromkreise der Messkategorie III,

die direkt an Nutzeranschlüsse der Niederspannungs-Netzinstallation angeschlossen sind.

For test and measuring circuits of measurement category III,

that are connected to the distribution part of the buildings' low voltage mains installation.

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.

i Die technischen Daten entnehmen Sie dem Produktdatenblatt.

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.

i Please see all technical data on product data sheet.