

## Ø 4 mm-Sondermesszubehör Erdungssystem



Unterschiedliche Durchmesser der Isolierhülsen.  
Links: Buchse dieses Erdungssystems. Rechts:  
Ø 4 mm-Buchse des berührungs geschützten Systems.

Different diameters of the earthing sockets.  
Left: Socket of this earthing system.  
Right: Ø 4 mm socket of the touch-protected system.  
Des diamètres différents des isolants.  
A gauche : douille du système de terre détrompé.  
A droite : douille Ø 4 mm (prolongateur) du système Ø 4 mm sécurité.

## Ø 4 mm-Erdungs- und Masseleitungen

### SLK425-T/N



Hoch flexible Messleitung, beidseitig mit starrer Ø 4 mm-Spezialbuchse zum Kontaktieren der Einbaudosen SLB4-T/N... und SAB4-GT/N. Stapelbar durch rückseitigen Ø 4 mm-Lamellenstecker. **Diese Messleitung ist nicht kompatibel mit unseren Ø 4 mm-Steckern mit starrer Isolierhülse.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Leitungsquerschnitt Lead cross section Section du câble		Längen [cm] Lead lengths [cm] Longueurs [cm]	Farbe Colour Couleur
---------------------	-------------------------------------	--	---	--	--	----------------------------

SLK425-T/N 49.0137-□20 600 V, CAT II / 32 A

2,5 mm<sup>2</sup>

Ni PVC CE UL

0 25 0 50 0 75  
1 00 1 50 2 00

20

### SLK425-BFT/N



Hoch flexible Messleitung, beidseitig mit starrer axialer Ø 4 mm-Spezialbuchse zum Kontaktieren der Einbaudosen SLB4-T/N... und SAB4-GT/N. **Diese Messleitung ist nicht kompatibel mit unseren Ø 4 mm-Steckern mit starrer Isolierhülse.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Leitungsquerschnitt Lead cross section Section du câble		Längen [cm] Lead lengths [cm] Longueurs [cm]	Farbe Colour Couleur
---------------------	-------------------------------------	--	---	--	--	----------------------------

SLK425-BFT/N 49.0130-□20 1000 V, CAT II / 32 A

2,5 mm<sup>2</sup>

Ni PVC CE UL

0 25 0 50 0 75  
1 00 1 50 2 00

20

## Ø 4 mm Special Test Accessories Earthing System

Dieses System, bestehend aus Spezialmessleitungen mit Ø 4 mm-Buchsen und passenden Einbaudosen wurde speziell für Erdungszwecke entwickelt, um Verwechslungen mit dem berührungs geschützten Ø 4 mm-System zu vermeiden. Die Messleitungen dieses Systems sind deshalb nicht kompatibel mit unseren Ø 4 mm-Steckern mit starrer Isolierhülse.

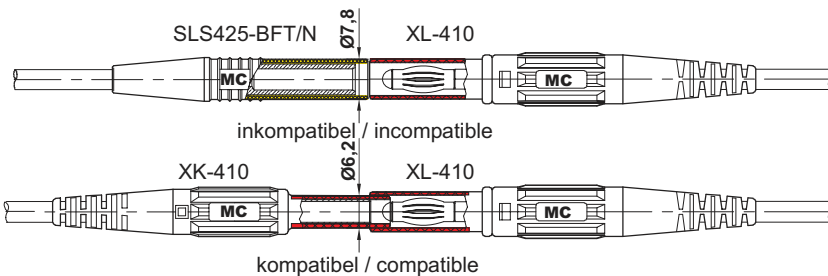
## Accessoires de mesure Ø 4 mm divers Système de terre (masse)

This system, consisting of special test leads with Ø 4 mm sockets and panel mounting receptacles to fit them, was developed specifically for earthing purposes in order to prevent confusion with the touch-protected Ø 4 mm system.

The test leads of this system are therefore incompatible with our Ø 4 mm plugs with rigid insulating sleeve.

Ce système, qui se compose de cordons spéciaux équipés de douilles Ø 4 mm et d'embases correspondantes, a été spécialement développé pour les liaisons de terre afin d'éviter toute erreur de câblage.

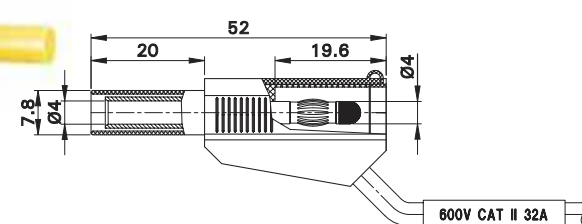
Les cordons de mesure de ce système sont, de ce fait, incompatibles avec des fiches Ø 4 mm à fourreau isolant.



## Ø 4 mm Earthing Leads

## Cordons de terre (masse) Ø 4 mm

### SLS425-BFT/N



Highly flexible test lead with Ø 4 mm rigid special sockets on both ends for use with mounting receptacles SLB4-T/N... and SAB4-GT/N. Stackable due to Ø 4 mm Multilam™ plug at rear.

**This test lead is not compatible with our Ø 4 mm plugs with rigid insulating sleeve.**

Cordon de raccordement extra-souple, équipé des deux côtés d'une douille rigide Ø 4 mm, spécialement conçue pour la connexion des embases SLB4-T/N... et SAB4-GT/N. Avec fiche Ø 4 mm élastique de reprise arrière.

**Ce cordon n'est pas compatible avec nos fiches Ø 4 mm à fourreau isolant rigide.**

Hoch flexible Messleitung, beidseitig mit starrer axialer Ø 4 mm-Spezialbuchse zum Kontaktieren der Einbaudosen SLB4-T/N... und SAB4-GT/N. **Diese Messleitung ist nicht kompatibel mit unseren Ø 4 mm-Steckern mit starrer Isolierhülse.**

Highly flexible test lead with Ø 4 mm rigid special sockets on both ends for use with mounting receptacles SLB4-T/N... and SAB4-GT/N. **This test lead is not compatible with our Ø 4 mm plugs with rigid insulating sleeve.**

Cordon de raccordement extra-souple, équipé des deux côtés d'une douille rigide Ø 4 mm, spécialement conçue pour la connexion des embases SLB4-T/N... et SAB4-GT/N. **Ce cordon n'est pas compatible avec nos fiches Ø 4 mm à fourreau isolant rigide.**