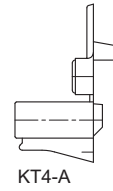
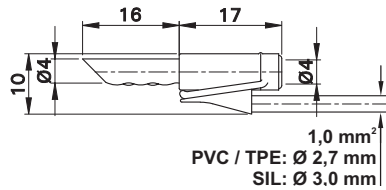


Stapelbare Ø 4 mm-Stecker

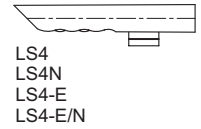
Stackable Ø 4 mm Plugs

Fiches Ø 4 mm à reprise arrière

SLS4-A SLS4-A/N SLS4-A/E SLS4-A/E/N



KT4-A



LS4  
LS4N  
LS4-E  
LS4-E/N



MA 118

Stapelbare Ø 4 mm-Hohlstecker für die Selbstmontage von Messleitungen. Vernickelte und vergoldete Versionen. **Lötanschluss.**

Stackable Ø 4 mm hollow plugs for self-assembly of test leads. Nickel-plated and gold-plated versions available. **Solder connection.**

Fiches creuses Ø 4 mm à reprise arrière, destinées à la confection de cordons de mesure. Disponibles en versions dorée et nickelée. **Raccord à souder.**

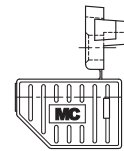
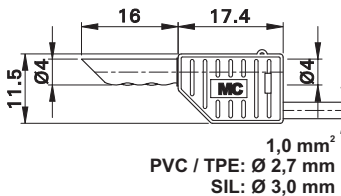
Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
SLS4-A	22.2638-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-A, 22.2050- <sup>1</sup> / LS4 <sup>1</sup> ), 22.1005	Au	21 22 23 24 25 29
SLS4-A/N	22.2639-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-A, 22.2050- <sup>1</sup> / LS4N <sup>1</sup> ), 22.5068	Ni	21 22 23 24 25 29
SLS4-A/E	22.2640-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-A, 22.2050- <sup>1</sup> / LS4-E <sup>2</sup> ), 22.1200	Au	21 22 23 24 25 29
SLS4-A/E/N	22.2641-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-A, 22.2050- <sup>1</sup> / LS4-E/N <sup>2</sup> ), 22.1201	Ni	21 22 23 24 25 29

1) Hartkupferlegierung  
2) Kupferlegierung

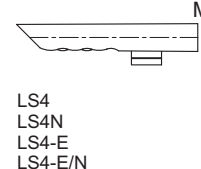
1) Hard-drawn copper alloy  
2) Copper alloy

1) Alliage de cuivre dur  
2) Alliage de cuivre

SLS4-B SLS4-B/N SLS4-B/E SLS4-B/E/N



KT4-B



LS4  
LS4N  
LS4-E  
LS4-E/N



MA 111

Stapelbare Ø 4 mm-Hohlstecker für die Selbstmontage von Messleitungen. Vernickelte und vergoldete Versionen. **Lötanschluss.**

Stackable Ø 4 mm hollow plugs for self-assembly of test leads. Nickel-plated and gold-plated versions available. **Solder connection.**

Fiches creuses Ø 4 mm à reprise arrière destinées à la confection de cordons de mesure. Disponibles en versions dorée et nickelée. **Raccord à souder.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
SLS4-B	22.2642-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-B, 22.2060- <sup>1</sup> / LS4 <sup>1</sup> ), 22.1005	Au	21 22 23 24 25 29
SLS4-B/N	22.2643-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-B, 22.2060- <sup>1</sup> / LS4N <sup>1</sup> ), 22.5068	Ni	21 22 23 24 25 29
SLS4-B/E	22.2644-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-B, 22.2060- <sup>1</sup> / LS4-E <sup>2</sup> ), 22.1200	Au	21 22 23 24 25 29
SLS4-B/E/N	22.2645-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT4-B, 22.2060- <sup>1</sup> / LS4-E/N <sup>2</sup> ), 22.1201	Ni	21 22 23 24 25 29

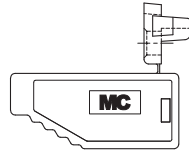
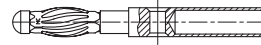
1) Hartkupferlegierung  
2) Kupferlegierung

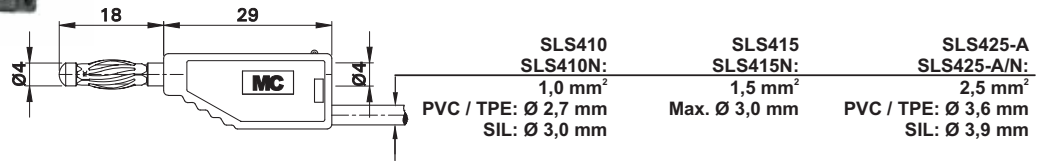
1) Hard-drawn copper alloy  
2) Copper alloy

1) Alliage de cuivre dur  
2) Alliage de cuivre

**Stapelbare Ø 4 mm-Stecker**
**Stackable Ø 4 mm Plugs**
**Fiches Ø 4 mm à reprise arrière**
**SLS410 SLS410N SLS415 SLS415N SLS425-A SLS425-A/N**


MA 110


 SLS410  
SLS415  
SLS425-A

 KT410  
KT415  
KT425-A

 LS410  
LS410N

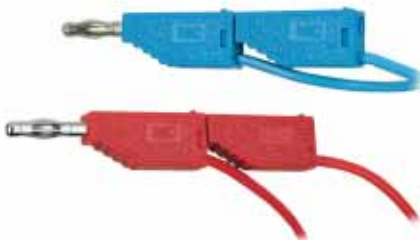
 SLS410N  
SLS415N  
SLS425-A/N


Stapelbare Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Vernickelte und vergoldete Versionen.  
**Lötanschluss.**

Stackable Ø 4 mm plugs with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. Nickel-plated and gold-plated versions available. **Solder connection.**

Fiches à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière, destinées à la confection de cordons de mesure. Disponibles en versions dorée et nickelée. **Raccord à souder.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées: Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
SLS410	22.2626-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT410, 22.2140-* / LS410, 22.1010	Au	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
SLS410N	22.2627-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT410, 22.2140-* / LS410N, 22.5067	Ni	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
SLS415	22.2628-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 24 A	KT415, 22.2150-* / LS410, 22.1010	Au	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
SLS415N	22.2629-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 24 A	KT415, 22.2150-* / LS410N, 22.5067	Ni	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
SLS425-A	22.2631-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	KT425-A, 22.2160-* / LS410, 22.1010	Au	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
SLS425-A/N	22.2632-*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	KT425-A, 22.2160-* / LS410N, 22.5067	Ni	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29

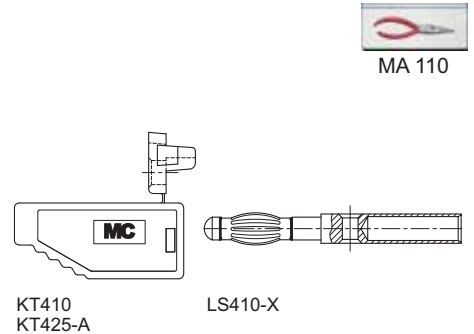
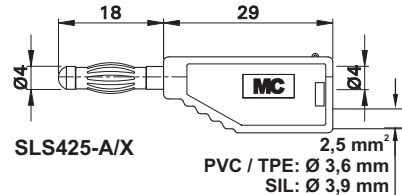
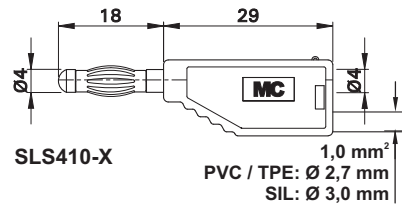


## Stapelbare Ø 4 mm-Stecker

## Stackable Ø 4 mm Plugs

## Fiches Ø 4 mm à reprise arrière

SLS410-X SLS425-A/X



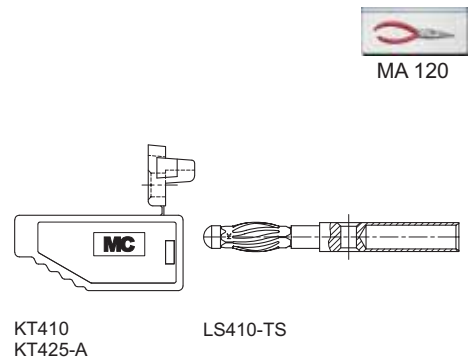
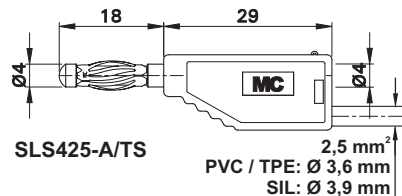
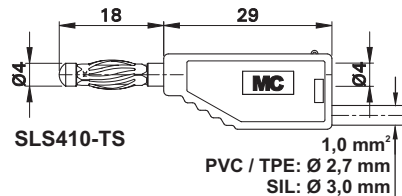
Stapelbare Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. **Lötanschluss.**

Stackable Ø 4 mm plugs with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. **Solder connection.**

Fiches à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière, destinées à la confection de cordons de mesure. **Raccord à souder.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
<b>SLS410-X</b>	<b>22.2630-*</b>	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT410, 22.2140-*/ LS410-X, 22.1202	Ni	
<b>SLS425-A/X</b>	<b>22.2634-*</b>	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	KT425-A, 22.2160-*/ LS410-X, 22.1202	Ni	

## SLS410-TS SLS425-A/TS

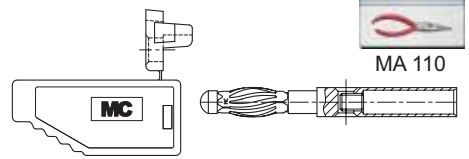
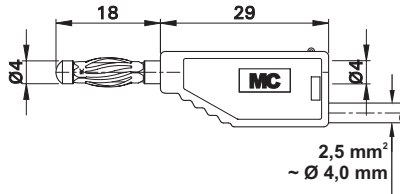


Stapelbare Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Die Kontaktteile sind aus thermospannungsarmem Kupfer-Tellur gedreht. Als zugehörige thermospannungsarme Polklemme empfehlen wir Typ PK4-TS. **Lötanschluss.**

Stackable Ø 4 mm plugs with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. The metal parts are made of copper-tellure (low thermal e. m. f.). For low thermal e. m. f. binding posts, we recommend type PK4-TS. **Solder connection.**

Fiches à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière, destinées à la confection de cordons de mesure. Pièce de contact en cuivre tellure (à faible tension thermoélectrique). La contre-pièce que nous recommandons est la borne polaire (en cuivre tellure) PK4-TS. **Raccord à souder.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
<b>SLS410-TS</b>	<b>22.2635-*</b>	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	KT410, 22.2140-*/ LS410-TS, 22.1013	Au	
<b>SLS425-A/TS</b>	<b>22.2636-*</b>	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	KT425-A, 22.2160-*/ LS410-TS, 22.1013	Au	

**Stapelbare Ø 4 mm-Stecker**
**Stackable Ø 4 mm Plugs**
**Fiches Ø 4 mm à reprise arrière**
**SLS425-AM**


KT425-A

LS425-AM

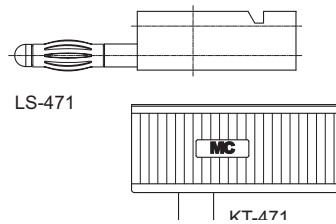
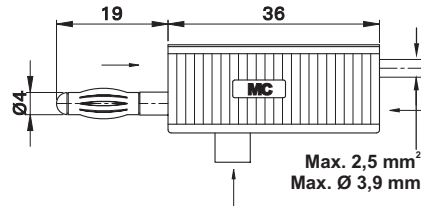
Stapelbarer Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. **Schraubanschluss.**

Stackable Ø 4 mm plug with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. **Screw connection.**

Fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière, destinée à la confection de cordons de mesure. **Raccord à visser.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche	*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	----------------------------------

<b>SLS425-AM</b>	<b>22.2633-*</b>	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	KT425-A, 22.2160-*/ LS425-AM, 22.1028	<b>Au</b>	<table border="1"> <tr> <td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td> </tr> <tr> <td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td> </tr> </table>	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
20	21	22	23	24											
25	26	27	28	29											

**L-471**


LS-471

KT-471

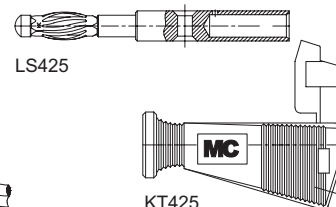
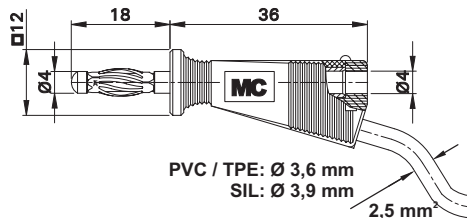
Stapelbarer Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit stirnseitiger Buchse zum aneinander Kuppeln von Messleitungen sowie zusätzlicher rechtwinklig angeordneter Buchse zur Schaffung weiterer Abzweige. **Lötanschluss.**

Stackable Ø 4 mm plug with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With socket at end for coupling together of test leads, and right-angle socket for creating further branches. **Solder connection.**

Fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière, destinée à la confection de cordons de mesure. Avec douille de reprise frontale pour l'accouplement de cordons et douille de reprise à 90° pour la réalisation de dérivations complémentaires. **Raccord à souder.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche	*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	----------------------------------

<b>L-471</b>	<b>64.9204-*</b>	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	KT-471, 64.1010-*/ LS-471, 64.1011	<b>Ni</b>	<table border="1"> <tr> <td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td> </tr> <tr> <td>26</td><td>27</td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>	21	22	23	24	25	26	27			
21	22	23	24	25											
26	27														

**SLS425**


LS425

KT425

Stapelbarer Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. **Lötanschluss.**

Stackable Ø 4 mm plug with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. **Solder connection.**

Fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière, destinée à la confection de cordons de mesure. **Raccord à souder.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche	*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	----------------------------------

<b>SLS425</b>	<b>22.2637-*</b>	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	KT-425, 22.2120-*/ LS425, 22.1000	<b>Au</b>	<table border="1"> <tr> <td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td> </tr> <tr> <td>25</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td></td> </tr> </table>	20	21	22	23	24	25	27	28	29	
20	21	22	23	24											
25	27	28	29												

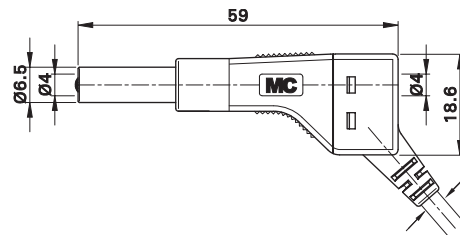
## Stapelbare Ø 4 mm-Stecker

ZGL-410 ZGL-425



Stapelbare Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit Schiebehülse zum Schutz gegen zufällige Berührung. **Schraubanschluss.**

## Stackable Ø 4 mm Plugs



Stackable Ø 4 mm plugs with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With retractable sleeve to prevent accidental touching. **Screw connection.**

## Fiches Ø 4 mm à reprise arrière



MAH 555  
MAH 556

ZGL-410:	ZGL-425:
1 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. Ø 3,4 mm	Min. Ø 3,4 mm
Max. Ø 3,9 mm	Max. Ø 3,9 mm

Fiches à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière destinées à la confection de cordons de mesure. Protégées contre tout contact fortuit par un fourreau isolant rétractable. **Raccord à visser.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Montageanleitung Assembly instructions Instructions de montage	*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	----------------------------------

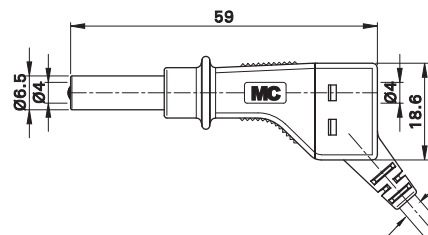
ZGL-410	64.9325*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 19 A	MAH 555	Ni	20 21 22 23 24 25 26 27
ZGL-425	64.9326*	30 V <sub>AC</sub> ~ 60 V <sub>DC</sub> / max. 32 A	MAH 556	Ni	20 21 22 23 24 25 26 27



## XZGL-410 XZGL-425



Stapelbare Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit Schiebehülse zum Schutz gegen zufällige Berührung. Durch den Schutzkragen reichen die Luft- und Kriechstrecken aus, um mit diesem Stecker versehene Messleitungen sicher und normgerecht bis 600 V, CAT II auch an ältere Messgeräte anzuschließen, die noch nicht mit Sicherheitsbuchsen ausgestattet sind. **Schraubanschluss.**



Stackable Ø 4 mm plugs with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With retractable sleeve to prevent accidental touching. As a result of the protective collar, the clearances and creepage distances allow test leads equipped with this plug also to be safely connected to older test instruments not yet fitted with safety sockets up to 600 V, CAT II in conformity with the standards. **Screw connection.**



MAH 557  
MAH 558

XZGL-410:	XZGL-425:
1 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. Ø 3,4 mm	Min. Ø 3,4 mm
Max. Ø 3,9 mm	Max. Ø 3,9 mm

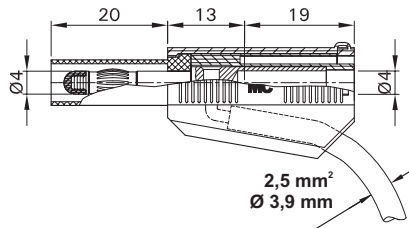
Fiches à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière destinées à la confection de cordons de mesure. Protégées contre tout contact fortuit par un fourreau isolant rétractable. Grâce à la garde de protection, les lignes de fuite et les distances dans l'air sont suffisantes pour utiliser des cordons de mesure composés de ces fiches en toute sécurité jusqu'à 600 V, CAT II, même connectés à d'anciens appareils, non équipés de douilles de sécurité. **Raccord à visser.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Montageanleitung Assembly instructions Instructions de montage	*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	----------------------------------

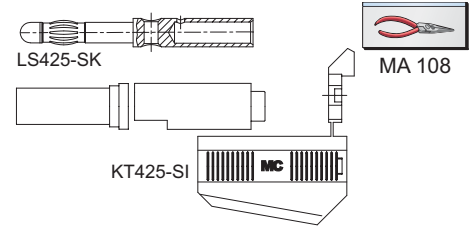
XZGL-410	66.9327*	600 V, CAT II / max. 19 A	MAH 557	Ni	20 21 22 23 24 25 26 27
XZGL-425	66.9328*	600 V, CAT II / max. 32 A	MAH 558	Ni	20 21 22 23 24 25 26 27

**Stapelbare Ø 4 mm-Stecker**
**SLS425-SI**


Stapelbarer Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit starrer Isolierhülse.  
**Lötanschluss.**

**Stackable Ø 4 mm Plugs**


Stackable Ø 4 mm plug with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With rigid insulating sleeve. **Solder connection.**

**Fiches Ø 4 mm à reprise arrière**


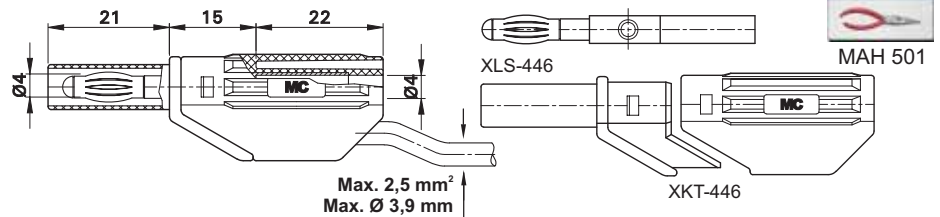
Fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière destinée à la confection de cordons de mesure. Protégée par un fourreau isolant rigide.  
**Raccord à souder.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	--	----------------------------------

<b>SLS425-SI</b>	<b>22.2662*</b>	600 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SI, 22.2350-* / LS425-SK, 22.1022	<b>Au</b>	<table border="1"> <tr> <td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td> </tr> <tr> <td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td> </tr> </table>	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
20	21	22	23	24											
25	26	27	28	29											

**XL-446**


Stapelbarer Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit starrer Isolierhülse.  
**Schraubanschluss.**



Stackable Ø 4 mm plug with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With rigid insulating sleeve. **Screw connection.**

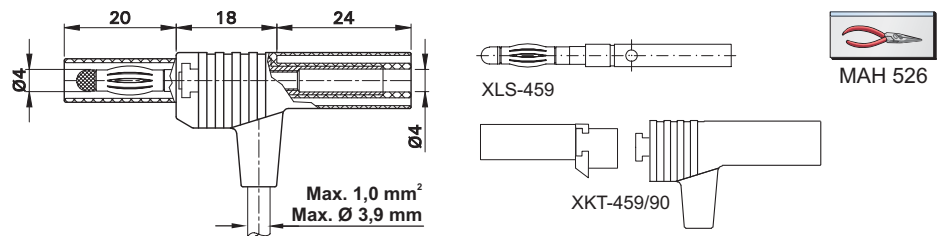
Fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière destinée à la confection de cordons de mesure. Protégée par un fourreau isolant rigide.  
**Raccord à visser.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	--	----------------------------------

<b>XL-446</b>	<b>66.9706*</b>	600 V, CAT II / max. 32 A	XKT-446, 66.1009-* / XLS-446, 66.1010	<b>Ni</b>	<table border="1"> <tr> <td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td> </tr> <tr> <td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td> </tr> </table>	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
20	21	22	23	24											
25	26	27	28	29											

**XL-459/90**


Stapelbarer Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit starrer Isolierhülse. Kabelzuführung unter 90°. **Schraubanschluss.**



Stackable Ø 4 mm plug with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With rigid insulating sleeve. With 90° cable outlet. **Screw connection.**

Fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière destinée à la confection de cordons de mesure. Protégée par un fourreau isolant rigide. Entrée de câble à 90°. **Raccord à visser.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche		*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	--	--	----------------------------------

<b>XL-459/90</b>	<b>66.9651*</b>	1000 V, CAT II / max. 19 A	XKT-459/90, 66.1008-* / XLS-459, 66.1007	<b>Ni</b>	<table border="1"> <tr> <td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td> </tr> <tr> <td>26</td><td>27</td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>	21	22	23	24	25	26	27			
21	22	23	24	25											
26	27														

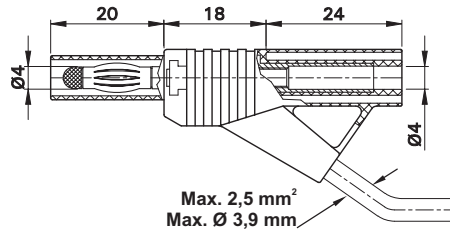
## Stapelbare Ø 4 mm-Stecker

**XL-459/30**



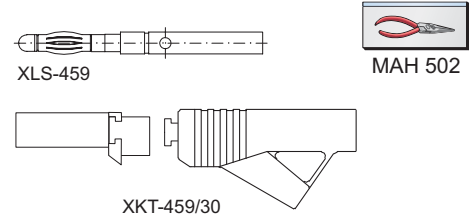
Stapelbarer Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit starrer Isolierhülse. Kabelzuführung unter 30°. **Schraubanschluss.**

## Stackable Ø 4 mm Plugs



Stackable Ø 4 mm plug with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With rigid insulating sleeve. With 30° cable outlet. **Screw connection.**

## Fiches Ø 4 mm à reprise arrière

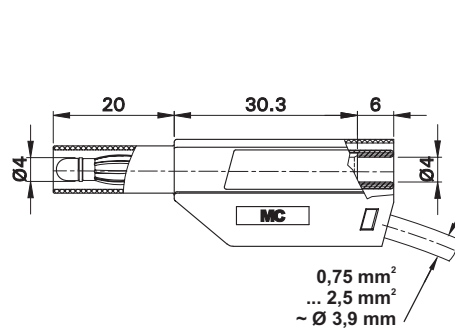


Fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière destinée à la confection de cordons de mesure. Protégée par un fourreau isolant rigide. Entrée de câble à 30°. **Raccord à visser.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfhülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche	*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	---	----------------------------------

<b>XL-459/30</b>	<b>66.9649-*</b>	1000 V, CAT II / max. 32 A	XKT-459/30, 66.1006-*/ XLS-459, 66.1007	<b>Ni</b> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">21</span> <span style="background-color: #00ff00; color: white; padding: 2px;">22</span> <span style="background-color: #0000ff; color: white; padding: 2px;">23</span> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">24</span> <span style="background-color: #0000ff; color: white; padding: 2px;">25</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">26</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">27</span>
------------------	------------------	----------------------------	---	---

## SLS425-SE/M SLS425-SE SLS425-SE/N SLS425-SE/Q SLS425-SE/Q/N



Stapelbare Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit starrer Isolierhülse. Vernickelte und vergoldete Versionen erhältlich.

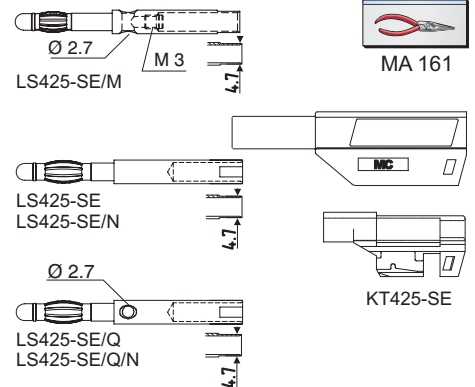
### Verschiedene Anschlussarten:

SLS425-SE/M: Schraubanschluss  
SLS425-SE(N): Zylindrische Lötfläche  
SLS425-SE/Q(N): Querloch für Lötanschluss

Stackable Ø 4 mm plugs with spring-loaded Multilam™ for self-assembly of test leads. With rigid insulating sleeve. Nickel-plated and gold-plated versions available.

### Various types of connection:

SLS425-SE/M: Screw connection  
SLS425-SE(N): Cylindrical soldering surface  
SLS425-SE/Q(N): Cross hole for solder connection



Fiches à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière destinées à la confection de cordons de mesure. Protégées par un fourreau isolant rigide. Disponibles en versions dorée et nickelée.

### Différents types de raccords :

SLS425-SE/M : Raccord à visser  
SLS425-SE(N) : Plaque de soudure cylindrique  
SLS425-SE/Q(N) : Trou transversal pour soudure

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfhülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche	*Farben *Colours *Couleurs
---------------------	-------------------------------------	--	---	----------------------------------

<b>SLS425-SE/M</b>	<b>22.2656-*</b>	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SE, 22.2380-*/ LS425-SE/M, 22.1027	<b>Au</b> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">20</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">21</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">22</span> <span style="background-color: #0000ff; color: white; padding: 2px;">23</span> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">24</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">25</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">26</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">27</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">28</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">29</span>
<b>SLS425-SE</b>	<b>22.2655-*</b>	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SE, 22.2380-*/ LS425-SE, 22.1047	<b>Au</b> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">20</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">21</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">22</span> <span style="background-color: #0000ff; color: white; padding: 2px;">23</span> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">24</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">25</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">26</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">27</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">28</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">29</span>
<b>SLS425-SE/N</b>	<b>22.2654-*</b>	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SE, 22.2380-*/ LS425-SE/N, 22.1048	<b>Ni</b> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">20</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">21</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">22</span> <span style="background-color: #0000ff; color: white; padding: 2px;">23</span> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">24</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">25</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">26</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">27</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">28</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">29</span>
<b>SLS425-SE/Q</b>	<b>22.2658-*</b>	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SE, 22.2380-*/ LS425-SE/Q, 22.1203	<b>Au</b> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">20</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">21</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">22</span> <span style="background-color: #0000ff; color: white; padding: 2px;">23</span> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">24</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">25</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">26</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">27</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">28</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">29</span>
<b>SLS425-SE/Q/N</b>	<b>22.2657-*</b>	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SE, 22.2380-*/ LS425-SE/Q/N, 22.1204	<b>Ni</b> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">20</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">21</span> <span style="background-color: #ff0000; color: white; padding: 2px;">22</span> <span style="background-color: #0000ff; color: white; padding: 2px;">23</span> <span style="background-color: #ffff00; color: black; padding: 2px;">24</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">25</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">26</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">27</span> <span style="background-color: #800080; color: white; padding: 2px;">28</span> <span style="background-color: #008000; color: white; padding: 2px;">29</span>