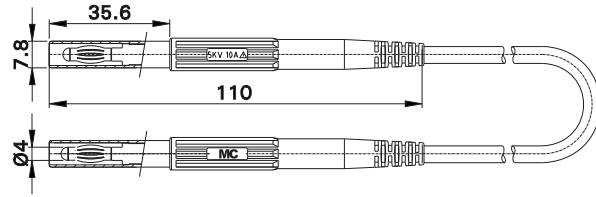


**Sondermesszubehör
für Isolationsprüfgeräte bis 5 kV**

**Special Test Accessories for Use with
Insulation Testing Instruments up to 5 kV**

**Accessoires de mesure particuliers pour
appareils de test d'isolation jusqu'à 5 kV**

XHM-5000



! RZ 079

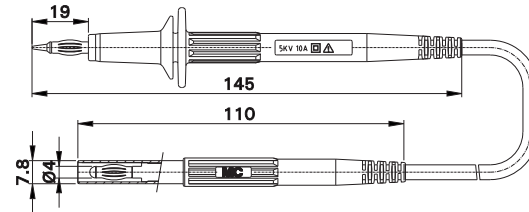
Hoch flexible Messleitung, beidseitig mit axialen Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse.

Highly flexible test lead with in-line Ø 4 mm Multilam plug with rigid insulating sleeve on both ends.

Cordon de mesure extra-souple, équipé des deux côtés d'une fiche à lamelles Ø 4 mm droite protégée par un fourreau isolant rigide.

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	Ni TPE CE	Länge [cm] Lead length [cm] Longueur [cm]	21 22 23
XHM-5000	66.9425-150*	1000 V, CAT IV 5 kV ¹⁾ / 10 A	0,5 mm ²		150	

XHL-5000



! RZ 109

Hoch flexible Messleitung. Eine Seite Ø 4 mm-Prüfspitze mit federnder Kontaklamelle, andere Seite axialer Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse. Lieferung mit Schutzkappe.

Highly flexible test lead. One end with Ø 4 mm test probe with spring-loaded Multilam, the other end with in-line Ø 4 mm Multilam plug with rigid insulating sleeve. Supplied with protective cap.

Cordon de test extra-souple. Equipé d'un côté d'une pointe de touche Ø 4 mm avec un contact à lamelles (élastique), de l'autre côté d'une fiche à lamelles Ø 4 mm droite protégée par un fourreau isolant rigide. Livré avec un capuchon de protection.

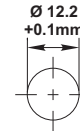
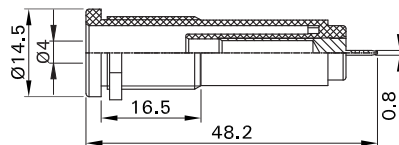
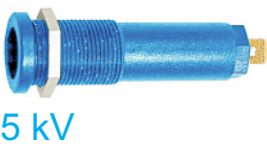
Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Leitungsquerschnitt Lead cross section Section du câble	Ni TPE CE	Länge [cm] Lead length [cm] Longueur [cm]	21 22 23
XHL-5000	66.9426-150*	5 kV ¹⁾ / 10 A	0,5 mm ²		150	

Achtung!
Geänderte Bemessungsspannung!

Caution!
Change in rated voltage!

Attention !
Tension assignée modifiée !

XHB-5000



Montagebohrung
Panel drilling
Perçage de panneau

! RZ 079

Isolierte, starre Ø 4 mm-Buchse für hohe Spannungen, geeignet zur Aufnahme der Messleitungen XHM-5000 und XHL-5000. Montage durch Festschrauben in Bohrungen von Platten oder Gehäusen aus Kunststoff, Metall etc. Die Buchse ist aus Sicherheitsgründen nicht kompatibel mit allen anderen Ø 4 mm-Steckern aus unserem Programm. **Anschluss: Flachstecker 4,8 mm x 0,8 mm.**

Insulated, rigid Ø 4 mm socket for high voltages, to accept test leads XHM-5000 and XHL-5000. Mounted by screwing into panels or housings of plastic, metal etc. For safety reasons, the socket is not compatible with any other Ø 4 mm plugs in our range. **Flat connecting tab 4.8 mm x 0.8 mm.**

Douille Ø 4 mm rigide, isolée, pour tensions élevées, adaptée à la connexion des cordons de mesure XHM-5000 et XHL-5000. A visser dans des perçages de panneaux ou de boîtiers plastiques, métalliques... Pour des raisons de sécurité, cette douille est incompatible avec toutes les autres fiches Ø 4 mm de notre gamme. **Raccord plat 4,8 mm x 0,8 mm.**

Typ Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Au	21 22 23
XHB-5000	66.9427-*	1000 V, CAT IV 5 kV ¹⁾ / 10 A		

1) Ausgangsspannung von Prüfgeräten, z. B. Isolationsprüfgeräte

1) Output voltage of test instruments, e.g. insulation testers

1) Tension de sortie d'appareil, par ex. appareil de test d'isolation

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [STAUBLI manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[28.0124-100-28](#) [23.3070-21](#) [28.0119-05023](#) [49.0126-05023](#) [49.0126-20024](#) [66.9391-20021](#) [66.9394-20025](#) [62.7433-91021](#) [61.7611-100-23](#)
[61.7616-100-33](#) [60.7015-100-20](#) [28.0125-100-25](#) [28.0125-200-25](#) [64.1020-29](#) [28.0116-05025](#) [22.5068 + 22.2060-22](#) [64.9214-2122](#) [23.3120-](#)
[28](#) [49.0126-05024](#) [49.0126-05025](#) [28.0124-20029](#) [68.9434-23](#) [66.9392-15022](#) [66.9408-05027](#) [66.9408-10028](#) [28.0127-100-25](#) [61.7664-999-](#)
[22](#) [14.0034-22](#) [14.0034-28](#) [61.7610-23](#) [64.7288-20025](#) [23.3160-23](#) [28.0125-02523](#) [66.9829-22](#) [28.0055-05024](#) [28.0119-05025](#) [23.3000-25](#)
[49.0126-02525](#) [49.0126-10021](#) [49.0079-05023](#) [28.0126-05024](#) [28.0124-10021](#) [28.0125-20023](#) [23.0330-24](#) [66.9407-05024](#) [28.0124-200-21](#)
[67.9770-100-21](#) [32.0093P0001-UR](#) [14.0034-27](#) [24.0145-28](#)