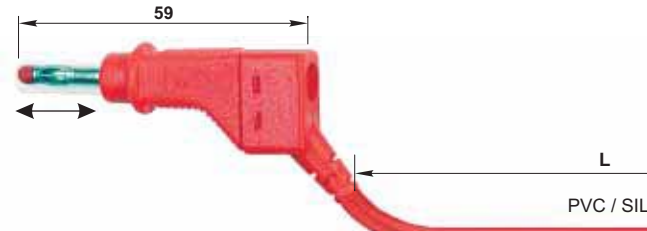


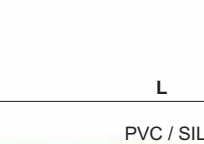
**Ø 4 mm-Messleitungen
mit stapelbaren Steckern**

XZG425-E XZG425-E/SIL

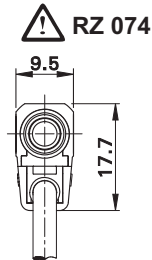
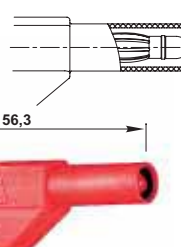


Hoch flexible Messleitungen mit PVC- oder Silicon-Isolierung. Eine Seite stapelbarer Ø 4 mm-Lamellenstecker mit Schutzkragen und Schiebehülse zum Schutz gegen zufällige Berührung, speziell für den Anschluss an elektrische Geräte, die (noch) nicht mit Sicherheitsbuchsen ausgestattet sind. Andere Seite stapelbarer Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse, z. B. zum Aufstecken von Prüfspitzen oder Abgreifern.

**Ø 4 mm Test Leads
with Stackable Plugs**



**Cordons de mesure Ø 4 mm
à reprise arrière**

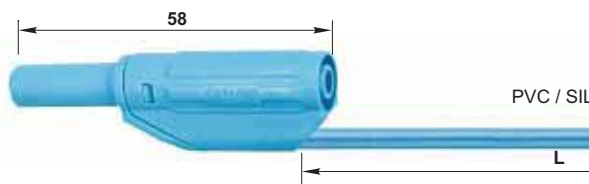


Highly flexible test leads with insulation in PVC or Silicone. One end with stackable Ø 4 mm Multilam™ plug with protective collar and retractable sleeve to prevent accidental touching especially suitable for connecting to electrical apparatus not (yet) equipped with safety sockets. The other end with stackable Ø 4 mm Multilam™ plug with rigid insulating sleeve, e.g. for connecting probes or test clips.

Cordons de mesure extra-souples à isolation en PVC ou Silicone, équipés d'un côté d'une fiche à lamelles Ø 4 mm à garde de protection et à reprise arrière protégée contre tout contact fortuit par un fourreau isolant rétractable et destinée à la connexion d'appareils de mesure, non (encore) équipés de douilles de sécurité. De l'autre côté, fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière et à fourreau isolant rigide, permettant par ex. la connexion de pointes de touche ou de pinces.

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]	*Farben *Colours *Couleurs
XZG425-E	66.9409-□*	600 V, CAT II / 32 A	2,5 mm ²	Ni PVC CE	0 50 100 150 200 25 26 27	20 21 22 23 24
XZG425-E/SIL	66.9410-□*	600 V, CAT II / 32 A	2,5 mm ²	Ni SIL CE	0 50 100 150 200 25 26 27	20 21 22 23 24

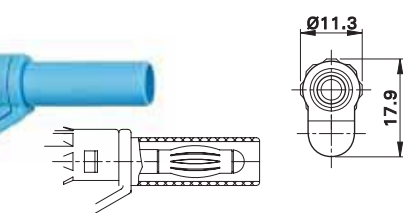
XVF-446 XVS-446 XVF-448 XVS-448



Hoch flexible Messleitungen mit PVC- oder Silicon-Isolierung, beidseitig mit stapelbarem Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse.

Highly flexible test leads with insulation in PVC or Silicone with stackable Ø 4 mm Multilam™ plugs with rigid insulating sleeve on both ends.

Cordons de mesure extra-souples à isolation en PVC ou Silicone, équipés des deux côtés d'une fiche à lamelles Ø 4 mm à reprise arrière 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		Längen [cm] Lead lengths [cm] Longueurs [cm]	*Farben *Colours *Couleurs
XVF-446	66.9738-□*	600 V, CAT II / 19 A	1,0 mm ²	Ni PVC CE UL	0 25 0 50 100 150 200	20 21 22 23 24 25 26 27 29
XVS-446	66.9739-□*	600 V, CAT II / 19 A	1,0 mm ²	Ni SIL CE UL	0 25 0 50 100 150 200	20 21 22 23 24 25 26 27 29
XVF-448	66.9736-□*	600 V, CAT II / 32 A	2,5 mm ²	Ni PVC CE UL	0 25 0 50 100 150 200	20 21 22 23 24 25 26 27 29
XVS-448	66.9737-□*	600 V, CAT II / 32 A	2,5 mm ²	Ni SIL CE UL	0 25 0 50 100 150 200	20 21 22 23 24 25 26 27 29