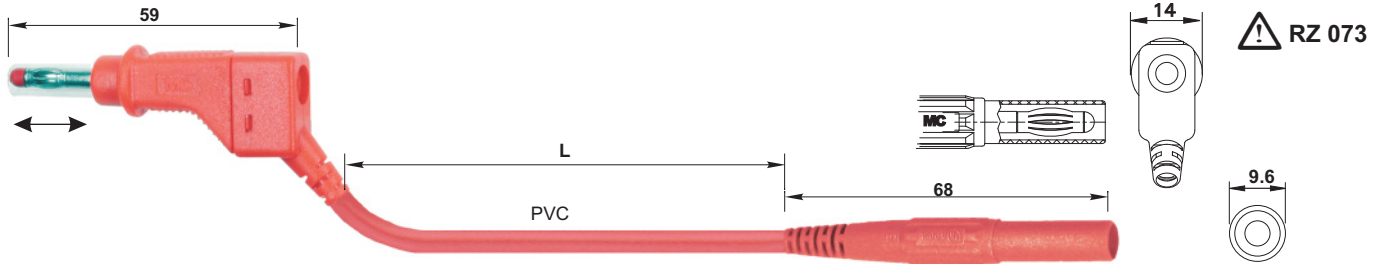


**Ø 4 mm-Messleitungen:**  
Stecker: Stapelbar / axial

**Ø 4 mm Test Leads**  
Plugs: stackable / in-line

**Cordons de mesure Ø 4 mm**  
Fiches : A reprise arrière / droite

**XZG410-L**



Hoch flexible Messleitungen mit PVC-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 axialer Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse, z. B. zum Aufstecken von Prüfspitzen oder Abgreifern.

Highly flexible test leads with insulation in PVC. 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 in-line 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, 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 droite protégée par un 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
---------------------	-------------------------------------	--	---	--	----------------------------------

<b>XZG410-L</b>	<b>66.9411-□*</b>	600 V, CAT II / 19 A	1,0 mm <sup>2</sup>	Ni PVC CE	<table border="1"> <tr> <td>0 50</td> <td>100</td> <td>150</td> <td>20</td> <td>21</td> <td>22</td> <td>23</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td></td> <td></td> <td>25</td> <td>26</td> <td>27</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	0 50	100	150	20	21	22	23	24	200			25	26	27		
0 50	100	150	20	21	22	23	24														
200			25	26	27																