

Pressemitteilung

CH-Allschwil, 19. April 2010

+ + + + + Messleitungen mit neuem Ø 4mm Stapelstecker + + + + +

Das Messzubehör von Multi-Contact steht für Sicherheit und Zuverlässigkeit und ist seit langem im täglichen Einsatz bewährt. Nun haben wir unserem umfangreichen Produktsortiment einen neuen Messleitungstyp hinzugefügt.

Die Messleitungen XVF/XVS-4075 sind mit einem neuen Ø 4mm Stapelstecker ausgestattet. Das Steckerteil mit Lamelle, die rückseitige Buchse sowie der Leitungsanschluss sind aus einem Metallteil gefertigt. Der Vorteil dieser Neuentwicklung besteht in einem besonders geringen Übergangswiderstand. Die Steckerisolierung ist ausgelegt für eine sichere Anwendung bis 1000V, CAT II bzw. 600V, CAT III gemäss IEC/EN 61010-031. Die Messleitungen werden mit unseren hochflexiblen Litzenleitungen mit PVC-Isolierung (XVF-4075) oder Silicon-Isolierung (XVS-4075) konfektioniert und sind in vielen Farben und Längen erhältlich. Das günstige Preis-Leistungsverhältnis bei gewohnt hoher MC Qualität macht die neuen Leitungen insbesondere für den Schul- und Laborbereich interessant.

Weitere Produktinformationen und technische Details finden Sie in unserem neuen Flyer Q Test & Measureline.



Das Steckerteil (Lamelle, rückseitige Buchse, Leitungskontakt) ist aus einem Stück gefertigt.