



MLS WG 50/2,5 schwarz/black

Industrial Connectors:Meß- und Prüfzubehör:Meßleitungen:4 mm Sicherheitssystem

Produktbeschreibung

Beschreibung Berührungssichere Messleitung nach IEC 61010, beiderseitig Sicherheitsstecker mit 4mm Durchmesser und geradem Abgang. Kontaktfeder Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.

Typ MLS WG 50/2,5 schwarz/black

Bestell-Nr. 934 081-100

System 4 mm Sicherheitssystem

Leitungslänge 50 cm

Leitungsquerschnitt 2,5 mm²

Leitungsmaterial PVC

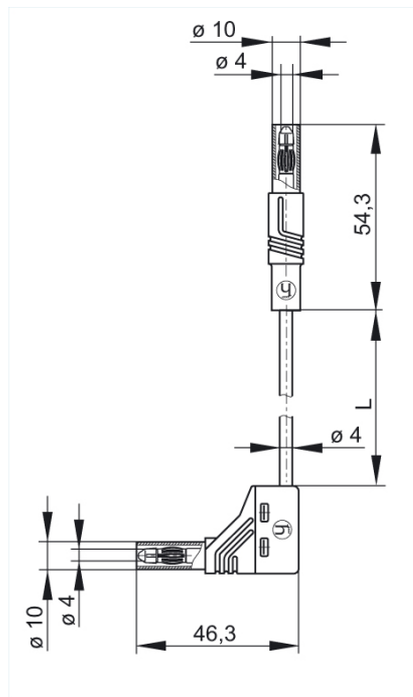
Leitungsfarbe schwarz

Gehäusefarbe schwarz

Farbvarianten ●●●●●●

weitere Standardvarianten Farbe rot,
Bestell-Nr. 934 081-101;
Farbe blau,
Bestell-Nr. 934 081-102;
Farbe gelb,
Bestell-Nr. 934 081-103;
Farbe grün,
Bestell-Nr. 934 081-104;
Farbe gelb/grün,
Bestell-Nr. 934 081-188

Zeichnung



Technische Daten

Stiftdurchmesser	4 mm
Kontaktart	gefederter Stift
Anschlußart	Stift 4 mm Durchmesser
Leitungstyp	LEH-XY
Leitungsspezifikation	hochflexible Schlauchleitung
Litzenaufbau	320 x 0,10
Norm	IEC 61010
Bemessungsspannung	AC/DC 1000 V
Messkategorie	CAT III
Bemessungsstrom	32 A
Durchgangswiderstand	8 mOhm
Zertifikate	CE

Werkstoff

Kontaktmaterial	Kupfer-Beryllium
Kontaktflächenmaterial	vernickelt
Gehäusematerial	PA

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	-15 °C bis +70 °C
-------------------	-------------------

Brennbarkeitsklassen

Leitung	94 HB
Gehäuse	94 V-2