



	Hochwertige Messleitung, beidseitig 4 mm Stecker mit Käfigfeder sowie 4 mm Buchse für Turmsteckbauweise. Kontaktfeder aus Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.	Hochwertige Messleitung, beidseitig 4 mm Stecker mit Käfigfeder sowie 4 mm Buchse für Turmsteckbauweise. Kontaktfeder aus Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.	Hochwertige Messleitung, beidseitig 4 mm Stecker mit Käfigfeder sowie 4 mm Buchse für Turmsteckbauweise. Kontaktfeder aus Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.
	MLN 100/1 rot/red	MLN 150/1 rot/red	MLN 200/1 rot/red
	934 062-101	934 064-101	934 065-101
	4 mm System	4 mm System	4 mm System
	100 cm	150 cm	200 cm
	1 mm ²	1 mm ²	1 mm ²
	PVC	PVC	PVC
	rot	rot	rot
	rot	rot	rot
	Farbe schwarz, Bestell-Nr. 934 062-100; Farbe blau, Bestell-Nr. 934 062-102; Farbe gelb, Bestell-Nr. 934 062-103; Farbe grün, Bestell-Nr. 934 062-104	Farbe schwarz, Bestell-Nr. 934 064-100; Farbe blau, Bestell-Nr. 934 064-102; Farbe gelb, Bestell-Nr. 934 064-103; Farbe grün, Bestell-Nr. 934 064-104	Farbe schwarz, Bestell-Nr. 934 065-100; Farbe blau, Bestell-Nr. 934 065-102; Farbe gelb, Bestell-Nr. 934 065-103; Farbe grün, Bestell-Nr. 934 065-104
	4 mm	4 mm	4 mm
	gefederter Stift	gefederter Stift	gefederter Stift
	Stift und Buchse 4 mm Durchmesser	Stift und Buchse 4 mm Durchmesser	Stift und Buchse 4 mm Durchmesser
	LEH-XY	LEH-XY	LEH-XY
	hochflexible Schlauchleitung	hochflexible Schlauchleitung	hochflexible Schlauchleitung
	259 x 0,07	259 x 0,07	259 x 0,07
	DC 60 V	DC 60 V	DC 60 V
	16 A	16 A	16 A
	22 mOhm	34 mOhm	40 mOhm
	Kontaktstift: Messing, Kontaktfeder: Kupfer-Beryllium vernickelt	Kontaktstift: Messing, Kontaktfeder: Kupfer-Beryllium vernickelt	Kontaktstift: Messing, Kontaktfeder: Kupfer-Beryllium vernickelt
	PA	PA	PA
	-15 °C bis +70 °C	-15 °C bis +70 °C	-15 °C bis +70 °C
	94 HB	94 HB	94 HB
	94 V-2	94 V-2	94 V-2