



**KIT 6911 / TEST 4 mm II**

Umfangreiches Prüfmittel-Kit Ø 4 mm-System für die unterschiedlichsten Messaufgaben an Leiterplatten und Bauteilen im Kleinspannungsumfeld, als Ergänzung zu den Messgeräten üblicherweise beigelegt, 4 mm-Prüfleitungen.

Sehen Sie sich für weitere Ergänzungen auch unser 4 mm-Programm an.

**KIT 6911 / TEST 4 mm II**

*Comprehensive testing tool kit Ø 4 mm system for a wide variety of measuring tasks on circuit boards and components in a low voltage environment, as a supplement to the 4 mm test leads normally provided with measuring tools.*

*For more supplements, also take a look at our 4 mm Programme.*



- MFK 09 / 1 / 50 / ..(Farbe)
- MFK 09 / 1 / 100 / ..(Farbe)
- MFK 09 / 1 / 150 / ..(Farbe)
- MFK 09 / 1 / 200 / ..(Farbe)
- MFK 09 / 1 / 50 / ..(colour)
- MFK 09 / 1 / 100 / ..(colour)
- MFK 09 / 1 / 150 / ..(colour)
- MFK 09 / 1 / 200 / ..(colour)



- KPS 6755 Ni / ..(Farbe)
- KPS 6755 Ni / ..(colour)



- SAK 6716 Ni / 4 / ..(Farbe)
- SAK 6716 Ni / 4 / ..(colour)



- SPS 2590 Ni / ..(Farbe)
- SPS 2590 Ni / ..(colour)

KITs

**Best.-Nr. KIT 6911 / TEST 4 mm II**

• **Farben** siehe Tabelle

**MFK 09 / 1 / 50 / ..(Farbe)**

- Messleitung,  
2 Federkorbstecker Ø 4 mm  
konfektioniert an hochflexibler,  
doppelt-isolierter PVC-Leitung 1 mm<sup>2</sup>,  
Länge 50 cm

**MFK 09 / 1 / 100 / ..(Farbe)**

- siehe oben, jedoch Länge 100 cm

**MFK 09 / 1 / 150 / ..(Farbe)**

- siehe oben, jedoch Länge 150 cm

**MFK 09 / 1 / 200 / ..(Farbe)**

- siehe oben, jedoch Länge 200 cm

**KPS 6755 Ni / ..(Farbe)**

- Klemmprüfspitze,  
mit Steckanschluss Ø 4 mm und  
Federdrahtklammer aus Edelstahl  
in flexiblem Schaft für das Umfassen  
von Stiften und Drähten an schwer  
zugänglichen Stellen

**SAK 6716 Ni / 4 / ..(Farbe)**

- Sicherheits-Abgreifklemme  
mit Steckanschluss Ø 4 mm  
und Klemmbereich bis Ø 8 mm

**SPS 2590 Ni / ..(Farbe)**

- Sicherheits-Prüfspitze,  
mit axialer Sicherheitsbuchse Ø 4 mm
- die Spitzenschutzkappe SSK 2564  
ist im Lieferumfang enthalten

Weitere technische Daten finden sich  
in den einzelnen Produktdatenblättern.



**Order No. KIT 6911 / TEST 4 mm II**

• **colours** see table

**MFK 09 / 1 / 50 / ..(colour)**

- Measuring lead,  
2 lamella-basket plugs Ø 4 mm,  
assembled on highly flexible,  
double-insulated PVC cable 1 mm<sup>2</sup>,  
length 50 cm

**MFK 09 / 1 / 100 / ..(colour)**

- as above, length 100 cm

**MFK 09 / 1 / 150 / ..(colour)**

- as above, length 150 cm

**MFK 09 / 1 / 200 / ..(colour)**

- as above, length 200 cm

**KPS 6755 Ni / ..(colour)**

- Pincer clip,  
with socket Ø 4 mm and  
stainless steel spring wire grip  
in a flexible shaft  
to clasp pins and wires  
in inaccessible places

**SAK 6716 Ni / 4 / ..(colour)**

- Safety crocodile clip  
with socket Ø 4 mm  
and grips up to Ø 8 mm

**SPS 2590 Ni / ..(colour)**

- Safety test probe with  
axial socket terminal Ø 4 mm
- including tip protection cap  
SSK 2564

Please see product data sheets  
for further technical details.



KIT 6911 / TEST 4 mm II besteht aus:		KIT 6911 / TEST 4 mm II includes:	
Teilebezeichnung	Stückzahl und Farbe	Part description	Quantity and colour
MFK 09 / 1 / 50 / ..(Farbe)	1x schwarz, 1x rot	MFK 09 / 1 / 50 / ..(colour)	1x black, 1x red
MFK 09 / 1 / 100 / ..(Farbe)	1x schwarz, 1x rot	MFK 09 / 1 / 100 / ..(colour)	1x black, 1x red
MFK 09 / 1 / 150 / ..(Farbe)	1x schwarz, 1x rot	MFK 09 / 1 / 150 / ..(colour)	1x black, 1x red
MFK 09 / 1 / 200 / ..(Farbe)	1x schwarz, 1x rot	MFK 09 / 1 / 200 / ..(colour)	1x black, 1x red
KPS 6755 Ni / ..(Farbe)	1x schwarz, 1x rot	KPS 6755 Ni / ..(colour)	1x black, 1x red
SAK 6716 Ni / 4 / ..(Farbe)	1x schwarz, 1x rot	SAK 6716 Ni / 4 / ..(colour)	1x black, 1x red
SPS 2590 Ni / ..(Farbe)	1x schwarz, 1x rot	SPS 2590 Ni / ..(colour)	1x black, 1x red
Best.-Nr. <sup>1), 5)</sup>	KIT 6911 / TEST 4 mm II	Order No. <sup>1), 5)</sup>	KIT 6911 / TEST 4 mm II

<sup>1)</sup> andere Kontaktoberflächen, Farben und individuelle Bestückung auf Anfrage  
<sup>5)</sup> Auslieferung in hochwertiger Arbeits- und Aufbewahrungsbox

<sup>1)</sup> other contact platings, colours and individual combination on request  
<sup>5)</sup> delivered in high-quality working- and storage box