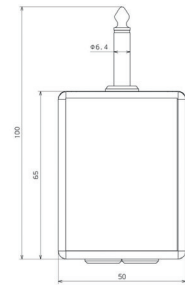


## MA DCA LR LRM (767 136)

- Einfache mechanische und elektrische Anpassung an HR-, LR- oder XC-Messbuchsen
- Messimpedanz zur Wiederholungsprüfung von Koppelteilen mit geeignetem  $\mu$ A-Meter
- Spannungsführender HR-Stecker isoliert



Maßbild

<b>Typ</b>	<b>MA DCA LR LRM</b>
<b>Art-Nr.</b>	<b>767 136</b>
Abmessung	100 x 50 x 30 mm
Steckerabstand	Klinke 6,3 mm
Buchsenabstand	14 mm
Ausführung Anschlussstecker	1x Klinkestecker
Ausführung Messbuchsen	2x Buchse $\varnothing$ 4 mm
Norm	DIN VDE 0682-415 (EN/IEC 61243-5)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Gerätetyp	Messadapter LR - LRM
Systemart	LR
<b>Stammdaten</b>	
Nettogewicht	65 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90309000
GTIN (EAN)	4013364081109
VPE	1 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.