

MA DCA LR LRM (767 136)

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



Abbildung unverbindlich

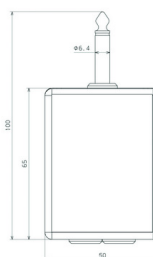


Abbildung unverbindlich

Typ	MA DCA LR LRM
Art.-Nr.	767 136
Frequenz	50 Hz
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
Gewicht	65 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90309000
GTIN (EAN)	4013364081109
VPE	1 Stk.

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