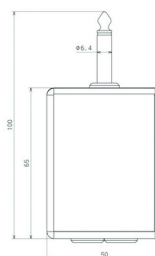


## MA DCA LR LRM (767 136)

- Adaptation mécanique et électrique simple à des prises de test RH, LR ou XC
- Impédance de mesure pour les tests de maintenance des unités de couplage avec compteur uA approprié
- Bouchon HR isolé



Illustrations sans engagement

Illustrations sans engagement

Type	MA DCA LR LRM
Référence	767 136
Fréquence	50 Hz
Dimensions	100 x 50 x 30 mm
Distance bouchon	Cliquet 6,3 mm
Distance douille	14 mm
Connecteur d'exécution	1x jack
Douilles d'essai de conception	2x douille Ø4 mm
Norme	EN/IEC 61243-5
Température d'utilisation	-25 °C ... +55 °C
Type	Adaptateur de mesure LR - LRM
Type de système	LR
Poids	65 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	90309000
GTIN (Numéro EAN)	4013364081109
UC	1 pièce(s)

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.