

## DRC LC M1+ (910 655)

- Pour tester rapidement les parafoudres avec RFIDLifeCheck
- Appareil manuel, facile à transporter et à utiliser
- Adaptateur spécifique au pays pour le bloc d'alimentation de recharge



Illustrations sans engagement



Capteur LifeCheck à enficher

Appareil portable avec capteur RFID LifeCheck pour une mise en œuvre flexible. Pour tester rapidement et facilement les parafoudres avec RFIDLifeCheck. L'affichage d'exploitation et de recharge ainsi que l'affichage des résultats du test LifeCheck s'effectuent via des LED. Le DRC LC M1+ est équipé d'un capteur RFIDLifeCheck avec fonction d'encliquetage.

Type	DRC LC M1+
Référence	910 655
Test de	BLITZDUCTOR XT/XTU ML
Test de BXT ML EX	BLITZDUCTOR XT ML EX seulement dans une atmosphère non explosive !
Alimentation (compris dans la livraison)	Accumulateur Li-polymère
Fréquence de transmission RFID	125 kHz
Affichage de la valeur mesurée	LED
Durée de test	3-10 s
Température d'utilisation	-20 °C ... +60 °C
Test des batteries	Batterie vide : coupure automatique
Longueur de câble --> capteur LifeCheck	env. 1000 mm
Dimensions : capteur LifeCheck	90 x 51 x 12 mm
Dimensions : lecteur	122 x 69 x 33 mm
Accessoires compris dans la livraison	Lecteur, capteur LifeCheck BXT, chargeur selon les différents pays, câble USB, module de test comme référence, CD comprenant le logiciel, boîte de rangement
Dimensions du boîtier de rangement	275 x 230 x 83 mm
Poids	835 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	90308900
GTIN (Numéro EAN)	4013364 149250
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.