

DRC LC M1+ (910 655)

- Pour un test rapide des parafoudres disposant de la technologie LifeCheck
- Le lecteur est facile à transporter et à utiliser
- Différents chargeurs selon les pays



Illustrations sans engagement



Capteur LifeCheck à enficher

Testeur avec capteur LifeCheck pour une utilisation flexible. Pour le test rapide et simple des parafoudres à base de la technologie LifeCheck. Indication optique et acoustique intégrée. Le lecteur DRC LC M3+ comprend également un capteur LifeCheck enfichable.

| 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) | 4013364149250 |
| 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.