

DRC LC M1+ (910 655)

- Zur schnellen Prüfung von Ableitern mit LifeCheck
- Handgerät, leicht zu transportieren und zu bedienen
- Länderspezifische Adapter für Ladenetzteil



Abbildung unverbindlich



LifeCheck-Sensor mit Aufrastfunktion

Portables Gerät mit LifeCheck-Sensor für den flexiblen Einsatz. Zur schnellen und einfachen Prüfung von Ableitern mit LifeCheck. Über LEDs ist eine Betriebs- und Ladeanzeige sowie die Ergebnisanzeige der LifeCheck-Prüfung realisiert. Das DRC LC M1+ ist mit einem LifeCheck-Sensor mit Aufrastfunktion ausgestattet.

| Typ Art.-Nr. | DRC LC M1+ 910 655 |
|---|--|
| Prüfung von | BLITZDUCTOR XT/XTU ML |
| Prüfung von BXT ML EX | BLITZDUCTOR XT ML EX nur in nicht-explosionsfähiger Atmosphäre! |
| Spannungsversorgung (im Lieferumfang enthalten) | Li-Polymer-Akku |
| RFID-Übertragungsfrequenz | 125 kHz |
| Messwertanzeige | LED |
| Prüfzeit | typisch 3-10 sec. |
| Betriebstemperaturbereich | -20 °C ... +60 °C |
| Batterietest | Automatische Abschaltung bei leerem Akku |
| Leitungslänge zum LifeCheck-Sensor | ca. 1000 mm |
| Abmessungen: LifeCheck-Sensor | 90 x 51 x 12 mm |
| Abmessungen: Handgerät | 122 x 69 x 33 mm |
| Lieferumfang | Handgerät, LifeCheck-Sensor BXT, Steckernetzteil mit länderspezifischen Adaptern, USB-Kabel, Testmodul als Referenz, Aufbewahrungskoffer |
| Abmessungen: Aufbewahrungskoffer | 275 x 230 x 83 mm |
| Gewicht | 835 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 90308900 |
| GTIN (EAN) | 4013364149250 |
| 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.