

DRC LC M3+ (910 653)

- Zur schnellen Prüfung von Ableitern mit LifeCheck
- Handgerät, leicht zu transportieren und zu bedienen
- Mit Datenbankfunktion zur Dokumentation
- Zur einfachen und schnellen Parametrierung von Ableitern für Condition Monitoring mit LifeCheck



Abbildung unverbindlich

Datenbanksoftware (12-44444)		Test Neumarkt			
Prüfung	Prüfung	Prüfung	Prüfung	Prüfung	Prüfung
EMA 001	000001	12.37.42	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 002	000001	12.37.57	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 003	000001	12.38.09	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 004	000001	12.38.20	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 005	000001	12.44.47	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 001	000001	12.47.03	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 002	000001	13.04.49	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 003	000001	12.53.13	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 004	000001	12.52.32	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 005	000001	08.00.00	01.01.01	01.01.01	01.01.01
ROS 006	000001	12.53.35	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 007	000001	12.53.48	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 008	000001	12.53.59	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 009	000001	12.54.06	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 010	000001	12.54.16	25.07.07	25.07.07	25.07.07

PC-Datenbanksoftware



LifeCheck-Sensor mit Aufrastfunktion

Portables Gerät mit LifeCheck-Sensor für den flexiblen Einsatz. Zur schnellen und einfachen Prüfung von Ableitern mit LifeCheck. Mit optischer und akustischer Anzeige ausgestattet. Zusätzlich mit USB-Anschluss und PC-Datenbanksoftware versehen, für die PC-gestützte Verwaltung der Prüflinge und die Dokumentation der Prüfergebnisse. Das DRC LC M3+ ist mit einem LifeCheck-Sensor mit Aufrastfunktion ausgestattet. Das Handgerät unterstützt auch die Parametrierung der Ableiter für Condition Monitoring.

Typ	DRC LC M3+
Art.-Nr.	910 653
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-Ion-Akku
RFID-Übertragungsfrequenz	125 kHz
Messwertanzeige	Piepton und LCD
Prüfzeit	typisch 3-10 sec.
Betriebstemperaturbereich	-20 °C ... +65 °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	166 x 95 x 30 mm
Lieferumfang	Handgerät, LifeCheck-Sensor BXT, Ladegerät, USB-Kabel, Testmodul als Referenz, Software-CD, Aufbewahrungskoffer
Abmessungen: Aufbewahrungskoffer	340 x 275 x 83 mm
Gewicht	1,06 kg
Zolltarifnummer	90308930
GTIN (EAN)	4013364113008
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.