

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

Prüfung	Prüfung	Prüfung	Prüfung	Prüfung	Prüfung
EMA 001	800371	12:27:42	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 002	800371	12:37:57	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 003	800371	12:38:00	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 004	800371	12:38:20	25.07.07	25.07.07	25.07.07
EMA 005	800371	12:44:47	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 001	800371	12:47:53	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 002	800371	13:04:49	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 003	800371	12:52:13	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 004	800371	12:52:22	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 005	800371	08:50:00	01.09.01	01.09.01	01.09.01
ROS 006	800371	12:53:35	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 007	800371	12:53:48	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 008	800371	12:53:58	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 009	800371	12:54:06	25.07.07	25.07.07	25.07.07
ROS 010	800371	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. Dieser ermöglicht das Prüfen des Ableiters ohne den Sensor festhalten zu müssen. 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 bis 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	275 x 230 x 83 mm
Gewicht	1,07 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.