

Kabelsucher / Cable detector CB-191



Der Kabelsucher / Leitungssucher CB-191 dient dem Auffinden von elektrischen Kabeln / Leitungen die im Unterputz liegen. Er besteht aus einem Sender und einem Empfänger. Der Sender besitzt einen Schukostecker, der in eine spannungsführende Steckdose (max. 240V AC) gesteckt wird und ein Tonsignal in die unter Spannung stehende Leitung sendet. Nun kann mit dem Empfänger das im Unterputz liegende Kabel bis zur Sicherung des Stromkreises verfolgt werden. Für alle diese Überprüfungen brauchen die Stromleitungen nicht spannungsfrei geschaltet werden.

- Tester im Taschenformat
- Kabelverfolgung in Wänden oder Kabelkanal
- zur Erkennung von Unterbrechungen
- akustische Alarmierung an der Stelle des Kabelbruches
- findet Kabelbrüche bei unterputz liegenden Kabeln
- Kabel kann beim Überprüfen unter Spannung stehen, Sicherung muss nicht gezogen werden
- Empfindlichkeitseinstellung
- einfache Bedienung
- kompakte Bauform
- inkl. Batterien, Softtasche, Anleitung
- Sicherheit: CE, IEC / EN 61010-1:01

Lieferumfang

Kabelsucher CB-191 inkl. Signalgenerator / Empfänger, Batterie, Softtasche, Bedienungsanleitung

The CB-191 cable detector is used for locating cables and power lines in walls. This tester is both a transmitter and a receiver. The transmitter has a connector that can be connected to a power connector (max. 240VAC) and emits an acoustic signal for live cables. It can now follow the signal of a cable with the receiver from the wall to the fuse. If the device finds an interruption in a cable, the signal goes off. It's also possible to easily locate the fuse for a cable when it's not clearly marked in a fuse box. Connect the transmitter to the corresponding circuit connector and use the receiver to find the correct fuse. The line can be kept live while all of these functions are performed.

Features

- Pocket-sized tester
- Follows cables in walls or cable ducting
- For detecting interruptions
- Acoustic alarm goes off when interruptions are detected
- Detects cable interruptions in walls
- Live cables can be detected, it's not necessary to remove the fuse
- Adjustable sensitivity
- Easy to use
- Compact design
- safety: CE, IEC / EN 61010-1:01

Contents

CB-191 cable detector with signal transmitter / receiver, battery carrying case and user's manual

Technische Daten / Specifications

Leitungserkennung / Line detection	per Signalton / by acoustic signal
Spannungsbereich / Power range	220 ... 240 VAC
Frequenzbereich / Frequency range	50 / 60 Hz
Anschluss / Connection	Euro – Stecker / standard
Versorgung / Power	Sender: über Stromnetz / Transmitter: mains power Empfänger: 9 V Block-Batterie / Receiver: 9V battery
Gewicht / Weight	300 g