

Produktdatenblatt

Elektrik Detektor Set 6 - 42 Volt

Busching - 100425



Beschreibung:

Schnelle Ortung von Kurzschlüssen, Kabelbrüchen und Kriechströmen, ohne Leitungen durchstechen zu müssen. Ohne großen Aufwand können defekte Leitungen unter Teppichen, Sitzpolster, Verkleidungen usw. gefunden werden. Außerdem Leitungsidentifizierung, Leitungsprüfung, Standardprüfungen und Sonderprüfungen. Dieses Präzisionsgerät besteht aus einem Sender und einem Sucher. Das Sucherteil verfügt über drei wählbare Empfindlichkeitsstufen die dem Benutzer ermöglichen, die Empfindlichkeit auf die durchzuführende Aufgabe einzustellen. Es kann an allen Arten von Stromkreisen mit Stromspannungen zwischen 6 und 42 Volt Gleichstrom eingesetzt werden z. B. Pkw, Lkw, Anhänger, Boote usw. Zusätzlich enthält das Set einen Stromprüfer und Sicherheitskontaktadapter die speziell für den Anschluss der Testdrähte des 100425 an den Stromkreis über den Sicherungskasten ausgelegt sind. Die Adapter werden in drei Größen geliefert.

Technische Daten:

Senderteil:

Spannungsbereich: 6 bis 42 Volt Gleichstrom.

Anzeige: Grüne LED-Anzeige für Gerät ein oder offene Stromkreise. Rote LED-Anzeige für Kurzschlüsse.

Stromversorgung: 9-Volt-Alkaline-Batterie.

Anschlüsse: Zwei universal 5-Ampere-Mikroklemmen mit automatischer Polarität und 18" langem Kabel.

Batterielebensdauer: ca. 25 Betriebsstunden.

Sucherteil:

Produktdatenblatt

Suchempfindlichkeit: Vom Benutzer einstellbare Stufen
(niedrig, mittel und hoch)

Prüfspitze: Flexible 8“ Schwanenhals-Stahlprüfspitze.

Anzeige: Grüne LED-Anzeige für Gerät Ein und offene
Stromkreise. Rote LED-Anzeige für Kurzschlüsse.

Akustisches Signal für Kurzschlüsse und offene Stromkreise.

Variable Blink- und modulierte Tonsignalintervalle.

Stromversorgung: 9-Volt-Alkaline-Batterie.

Batterielebensdauer: ca. 25 Betriebsstunden