

Elma 5100 FuseFinder säkringssökare

Kabel- och säkringssökare för vägguttag



Elma 5100 FuseFinder kabel- och säkringssökare hittar rätt säkring i centralen eller identifierar en kabel i ett kabelknippe.

Sändaren är batterifri och matas direkt från uttaget som den ansluts till. Sätt sändaren i till exempel ett vägguttag med medföljande Schuko- eller dansk EDP-kontakt och följ kabeln med mottagaren, eller lokalisera säkringen i centralen som försörjer uttaget. Fungerar på spänningssatta 230 V-uttag och installationer (90...250 V). Sökningen görs enkel med både tydlig visuell (LED) och akustisk signal.

På sändaren finns även en 30 mA testknapp, motsvarande testknappen på en jordfelsbrytare, så att 30 mA jordfelsbrytare eller kombiautomater kan testas och lösas ut direkt från anslutningspunkten.

Mottagaren har dessutom NCV-funktion (beröringsfri spänningsdetektering) för enkel identifiering av spänningssatta ledare.

Instrumentet levereras klart för användning i väska med batterifri sändare, mottagare med ett 9 V alkaliskt batteri samt utbytbart anslutningskablage för Schuko- och dansk EDB-kontakt (DK 2-5a).

Tekniska Data:

Polsökare

Funktionsområde:

90 V - 300 V

Indikation:

Akustisk, Visuell (LED)

JFB-triptest

Ja/Nej:

Ja

Säkerhetskategori

IEC 61010-1 mätkategori:

CAT II 300 V

Strömförsörjning/laddare

Matningsspänning:

90 V - 300 V AC

Output:

AC

Batteri

Batteri:

1 x E/PP3 (9 V) Alkaliskt (inkl.)

Mått

H x B x D:

190 mm x 32 mm x 42 mm

Vikt

Nettovikt:

178 g

Tilbehör

EAN

5703317401038

E-NR

5327080

Produkt

Batteri - 9V, 6LR61, E