



ECB50A-FGIS

Charakteristika

- **Tři funkce v jednom:**
- **1. Identifikuje přerušení obvodu v elektrických instalacích**
- **2. Lokalizuje kabely elektrických instalací ve zdech**
- **3. Třídí vodiče kabelů**
- Ovládaní mikroprocesorem
- Kódovaný přenos umožňuje snadnou separaci signálu vysílače
- **Optická a akustická indikace**
- Indikátor stavu baterie
- Lokalizování kabelů až do hloubky 40 cm
- Bezpečnost CAT III /300 V

Technická data – vysílač

Měření

Napěťový rozsah 100 ... 250 V / 50 ... 60 Hz

Přenášený kmitočet 8 kHz

Vlastní spotřeba 1 W

Provozní teplota -10 °C ... +40 °C při RH < 80 %

Elektrická bezpečnost CAT III /300 V

Rozměry 70 x 55 x 86 mm

Hmotnost cca. 65 g

Technická data – přijímač

Měření

Hloubka pro vyhledání pojistky 0 ... 10 cm / dle okolních podmínek

Hloubka pro vyhledání kabelu 0 ... 40 cm / dle lokálních podmínek

Indikace slabé baterie < 7,5 V

Přepínání pojistka/kabel manuální

Provozní teplota -10 °C ... +40 °C při RH < 80 %

Elektrická bezpečnost CAT III /300 V

Rozměry 22 x 162 x 34 mm

Hmotnost cca. 100 g

Údaje pro objednávku

ECB50A-FGIS AM01.4251.00

Součást dodávky

ECB50A (vysílač + přijímač) 1 ks

Pouzdro 1 ks

Návod k použití 1 ks