

Amprobe ECB50A Kabel- og sikrings søker

Amprobe (tidligere Meterman) ECB50 er en mikroprosessorstyrt søker som gjør det mulig å utføre tre typer målinger: kretsbyteridentifisering, kabelsøking i vegger og kabelsortering. Senderen som følger med, settes i et vegguttak, hvor den genererer et kodet signal som legges på den spenningsatte AC-ledningen. Mottakeren gjenkjenner det kodede signalet, og kan identifisere den riktige kretsbyteren eller ledningen. Mottakeren inneholder også en følsomhetskontroll for å kunne filtrere forstyrrelsene ytterligere og identifisere riktig ledning. Indikering skjer med lyd- og lyssignaler. Godkjent i henhold til EN 61010-1 KAT III, 300V, UL.

Amprobe ECB 50A leveres med sender, mottaker, batterier, veske og instruksjonshefte



Tekniske data

Kabelsporingslengde	opptil 150 m
Senderens spenningsområde	100–300 V
Senderens frekvensområde	30–70 Hz
Sporingsdybde for sikringer	opptil 10 cm
Sporingsdybde for kabler	opptil 40 cm

Bestillingsdata

Benevnelse	Type	El-nummer	Best nr
3027106	AMPROBE ECB50A CIRCUIT BREAKER FINDER	8090823	66328