

Zistovanie polohy a porúch elektrických kálov, telekomunikačných vedení a kovových rúr a armatúr. Ideálny pre opravy, renovácie a údržbu.

Vyhľadávač vedení CA 6681 LOCAT-N sa skladá z vysielača a prijímača. Je určený pre použitie v obvodoch pod napäťom aj bez napäcia. Je vybavený najmodernejšou digitálnou technológiou, ktorá účinne potláča rušivé a interferenčné signály, takže výsledný signál je čistý a zreteľný. Prijímač zobrazuje intenzitu signálu v číselnej, grafickej a aj zvukovej forme. Prijímač ľahko zistí poistku patriacu ku zásuvke, kde je napojený vysielač. Tiež nájde prerušenia a skrat na vedení. Prijímač vie zistiť aj napätie priemyselnej frekvencie 50Hz. Vysielač umožňuje nastavenie výstupného výkonu. Pre zlepšenie viditeľnosti aj v tých najtmavších priestoroch sú vysielač aj prijímač vybavené výkonným LED svietidлом. Lokátor je dodávaný so kompletным príslušenstvom v odolnom kufri.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Vysielač CA 6681E

Displej	grafický LCD
Výstupná frekvencia	125 kHz
Funkcie	voľba režimu vysielania, svietidlo
Externé napätie	max 600V ac/dc
Napájanie	9V batéria
Rozmery / hmotnosť	190 x 89 x 42,5 mm / 420 g
Kategória	300V CAT III

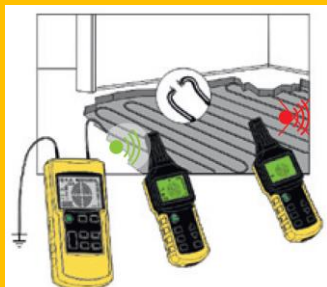
300 V CAT III

Prijímač CA 6681R

Displej	grafický LCD s podsvietením
Hĺbka detekcie	jednopólovo do 2m dvojpólovo do 0,5m jednoduchá slučka do 2,5m do 0,4m
Detekcia sieť. napäťia	automatické vypnutie, automatické alebo manuálne nastavenie citlivosti, svietidlo
Funkcie	6 x 1,5 V AAA
Napájanie	241 x 78 x 38 mm / 360g
Rozmery / hmotnosť	



Príklady použitia:



Súčasť dodávky:

- CA 6681E vysielač
- CA 6681R prijímač
- 2 ks meracích kálov
- 2 ks krokovsorky
- Zemniaca sonda
- B22 (bajonet) adaptér
- E14 adaptér
- Zásuvkový adaptér
- Pevný kufor

