

# BVF FŰTŐKÁBEL TESZTER

Használati útmutató

BVF Heating Solutions

## Általános leírás

A BVF teszter alkalmazásával azonnal észlelhető / beazonosítható a fűtőkábel / fűtőszőnyeg sérülése. Használatával elkerülhető a sérülésből adódó későbbi burkolatbontás, hiszen a sérülés / vágás pillanatában jelezni fog.

Alkalmazási példa: A burkoló a munkavégzés során megsérti, elvágja a padlófűtési rendszer fűtőkábelét, ekkor a BVF teszter azonnal éles hangon sípolni kezd. A burkoló azonnal beszünteti a munkavégzést, így könnyen lokalizálható a sérülés, nincs szükség később bontásra vagy költséges műszeres bemérésre a hiba megkereséséhez.



## Üzembe helyezés

Nyissa le a termék hátoldalát és helyezze be a 9V-os 6LR61 típusú elemet (1db).

Csukja vissza a termék hátoldalát. Az előlapon található ON/OFF gomb kapcsolásával a teszter használatra kész. Amennyiben a termék még nincs megfelelően a fűtőkábelhez csatlakoztatva, úgy éles hangot fog kiadni.



## Tesztelés

A teszteren található krokodil csipeszeket csatlakoztassa az ellenőrizni kívánt fűtőkábel bekötő vezetékéhez az alábbi módon:

**Piros csipesz:** A 0-vezeték (BVF termékek esetén csupaszított KÉK kábel)

**Fekete csipesz:** A Fázis-vezeték (BVF termékek esetén csupaszított BARNÁ kábel)

**Zöld csipesz:** A földelő-vezeték (BVF termékek esetében csupaszított zöld-sárga kábel vagy sodrott fémköpeny)



A burkolás megkezdése előtt a fentebb leírtak szerint csatlakoztassa a tesztert. Az ON/OFF gombot jobbra tolva helyezze ON állásba. A visszajelző LED jobb oldalon fehéren világít. Az ellenőrző funkció aktív.

Amennyiben a teszter bejelez / sípol és pirosan villog a visszajelző LED úgy ellenőrzi a csatlakozást, az elem töltöttségét, hagyja abba a burkolást és lépjen kapcsolatba a rendszert telepítő elektromos szakemberrel vagy a BVF központi ügyfélszolgálatával.



## Fontos információ

A teszter csak áramtalanított bekötővezetéken alkalmazható! A teszter nem helyettesíti a kivitelezés során elvégzendő műszeres vizsgálatokat (lásd a fűtőelem használati útmutatóját).