

Használati utasítás kiegészítés



152002 - ESE 604 DBG DIN

Kiegészítő információk magyarországi felhasználók részére

Figyelem:

Az eredeti Használati utasításhoz kapcsolódó kiegészítő információk Endress ESE 604 DBG DIN típusú generátor

1. Mit kell a kezelőnek tennie, ha a LED-es kijelző panelen világít az ISO lámpa?



Amikor a ISO lámpa világít, a kezelőnek ellenőriznie kell a csatlakoztatott fogyasztók és a kábelek szigetelését. Ha ezek okozzák a hibát a kezelőnek le kell cserélnie a csatlakoztatott fogyasztókat és a kábeleket.

2. Mit kell a kezelőnek tennie a LED-es kijelző panelen található Hz jelzés feletti fehér kör-alakú jelzővel?



A kezelőnek semmi dolga kör-alakú jelzővel, ez egy fényérzékelő, mely a napfény erősségéhez állítja a kijelző panel fényerősségét.

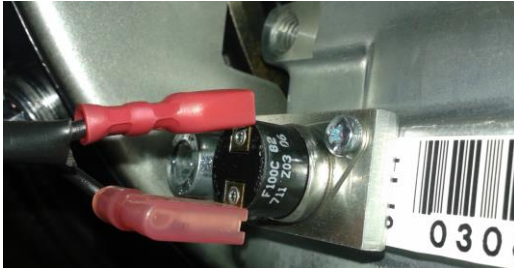
3. Mit kell a kezelőnek tennie, ha a LED-es kijelző panelen világít az ECO lámpa?



A kezelőnek nem kell foglalkoznia az ECO lámpával, mert ez a generátor típus nincs felszerelve ECOtronic rendszerrel. Az ellenőrző panelre ez a lámpa a rendelhető ECOtronic opció miatt került fel.

4. Ez a modul motorblokk hőmérsékletének mérésére lett kialakítva. A motor biztonsági védelmét látja el. Amennyiben a hőmérséklet túl magas, a LED-es kijelző panelen a megfelelő lámpa ezt jelezni fogja.

Bármilyen változtatás ezen a modulon garanciavesztést von maga után!



5. Ez a modul az üzemanyag hőmérsékletének mérésére lett kialakítva. Ez egy biztonsági védelem. Amennyiben a hőmérséklet túl magas, a LED-es kijelző panelen a megfelelő lámpa ezt jelezni fogja.

Bármilyen változtatás ezen a modulon garanciavesztést von maga után!

