

**Alkalmazási terület:** komplett motorvédelem egyfázisú üzemi kondenzátoros (GUARDIAN M), valamint háromfázisú (GUARDIAN 1, GUARDIAN 2 és 2A) szivattyúkhöz.

**Funkciói:** be- és kikapcsolás (manuális), túlterhelés elleni, fáziskimaradás elleni, túlfeszültség elleni, rövidzárlati áram elleni és szárazonfutás elleni védelem.

**Előnyös tulajdonságai:** felvett áramerősség és a  $\cos \varphi$  (szárazonfutás elleni védelem) potencióméterrel beállítható, szárazonfutásnál a rendszer négyszer vizsgálja az automatikus újraindítás lehetőségét (negyedik sikertelen indítás után letilt), külső jeladó csatlakoztatható (nyomáskapcsoló, szintvezérlés ...stb.).

A GUARDIAN egy kellő szilárdságú, IP 44 védettségű, műanyag házzal szerelt egység, melynél a kábel be- és kivezetések freccsenő víz ellen védettek (tömszelencék segítségével).



**GUARDIAN M**

**4,0 - 12,0 A**

**GUARDIAN 1**

**2,0 - 9,0 A**

**GUARDIAN 2**

**10,0 - 18,0 A**

**GUARDIAN 2A**

**18,0 - 30,0 A**