

E.S.P. szivattyúvezérlő bekötési jelmagyarázat :  
**A bekötést kizárólag villanszerelő szakemberek végezhetik el!**

## **ESP S-LINE (230V)**

### **INPUT (HÁLÓZAT)**

- 1-N (nulla)
- 2- földelés
- 3-L (fázis)

### **OUTPUT (KIMENET=MOTOR(szivattyú))**

- 4-földelés
- 5-fázis
- 6-7 kondenzátor (két vezetékkel kivezetve, motorteljesítmény függvényében megfelelő méretű kondenzátor csatlakoztatása szükséges)
- 8-nulla

### **ESW (kontakt jel)**

- ide kell bekötni az úszókapcsolót vagy nyomáskapcsolót vagy egyéb ki/be vezérlő kontaktjelet ha van (gyárilag áthidalva, arra az esetre, ha nincs külső vezérlőjel)



## **ESP T-LINE (400V)**

### **LINE INPUT (HÁLÓZAT)**

- L1- fázis R
- L2- fázis S
- L3- fázis T

### **MOTOR OUTPUT (KIMENET=MOTOR(szivattyú))**

- M1- fázis R
- M2- fázis S
- M3- fázis T

### **ESW (kontakt jel)**

- ide kell bekötni az úszókapcsolót vagy nyomáskapcsolót vagy egyéb ki/be vezérlő kontaktjelet ha van (gyárilag áthidalva, arra az esetre, ha nincs külső vezérlőjel)

Földelés jelű csatlakozásokra értelemszerűen a földelés kerül.



