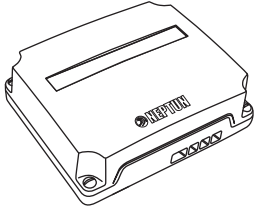


# Σχέδια σύνδεσης Neptun ProW Ενότητα ελέγχου

**Βοηθητικός εξοπλισμός** (Διαθέσιμο έπειτα από ζήτηση)

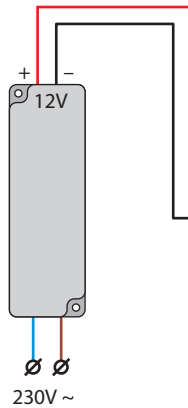
Εάν πρέπει να συνδεθούν περισσότερες από 2 βαλβίδες ή να συνδεθούν βαλβίδες τροφοδοσίας 230V:



**Μονάδα σύνδεσης βαλβίδων**

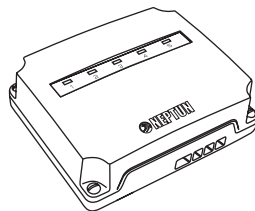
Εάν πρέπει να συνδεθούν περισσότερες από 2 βαλβίδες:

12V **Εξωτερική πηγή ισχύος** με λιγότερο από 36W (3 A)



If more wired sensors need to be connected:

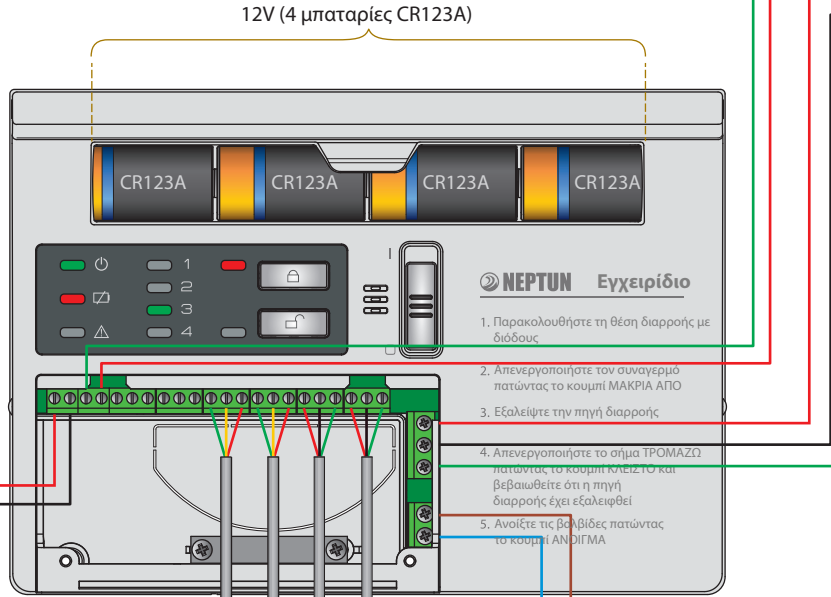
**Ενσύρματοι αισθητήρες Μονάδα επέκτασης**



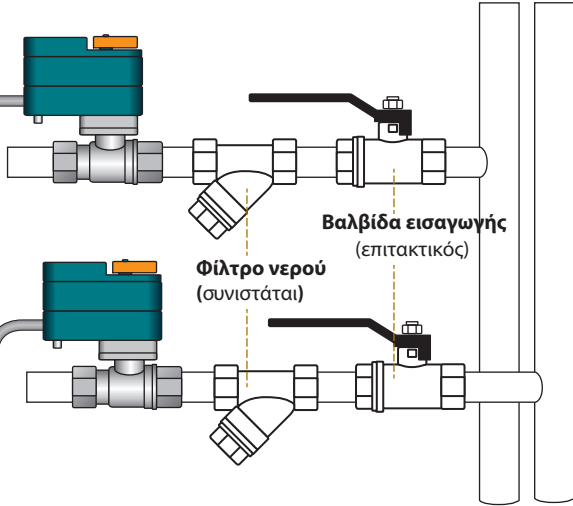
**Σύνδεση εξωτερικής διαχείρισης βαλβίδων**  
Οι βαλβίδες είναι κλειστές σε ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΕΝΗ θέση, οι βαλβίδες είναι ανοιχτές σε ΣΥΝΔΕΣΗ θέση. Ένας τυπικός διακόπτης τηλεχειριστηρίου ή μια μονάδα GSM για τη λειτουργία των βαλβίδων μέσω μηνυμάτων κειμένου μπορεί να συνδεθεί σε αυτές τις επαφές

**Αναστρέψιμη στεγνή επαφή (5A μέγ.)**

- Ενότητα GSM
- Σειρήνα φωτός ή συναγερμού
- Αντλία



**12V Βαλβίδα μπάλας**  
Εγκαταστάθηκε μετά τις βαλβίδες εισαγωγής.  
Εγκατεστημένη ποσότητα βαλβίδων:  
Χρησιμοποιείται εσωτερική πηγή ισχύος - 2 τεμ.  
Χρησιμοποιήθηκε εξωτερική πηγή ισχύος - έως 6 τεμ.



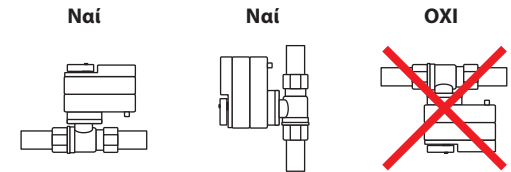
μπορεί να παραταθεί έως 100 μ FTP2 CAT5 Καλώδιο ή ισοδύναμο

μπορεί να παραταθεί έως 100 μ 4x0,5 Καλώδιο



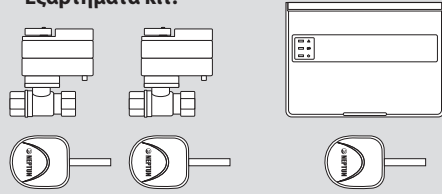
Εξουσία 230V

Θέση διόρθωσης βαλβίδας:





**ΣΥΓΧΑΡΗΤΗΡΙΑ! Αγοράσατε Neptun  
Σύστημα ανίχνευσης διαρροών /  
πρόληψης πλημμυρών!**

**Εξαρτήματα κιτ:**



**Σχεδιάστε το σχέδιο  
εγκατάστασης συστήματος**

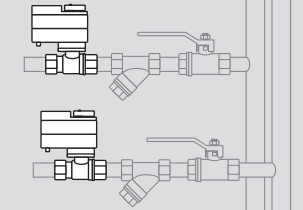


Απενεργοποιήστε το σήμα ALARM (  ×1),  
ανοιχτές βαλβίδες  ×1).



**Το σύστημα είναι  
έτοιμο! Τώρα το σπίτι  
σας προστατεύεται!**

**Τοποθετήστε τις βαλβίδες 1**



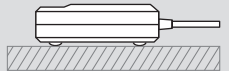
**Οι βαλβίδες πρέπει να εγκατασταθούν ΜΕΤΑ τις  
βαλβίδες εισαγωγής !!! (δείτε το αντίστροφο)**

**Εγκαταστήστε τους ενσύρματους αισθητήρες 2**

Ανεβείτε το επίπεδο του δαπέδου

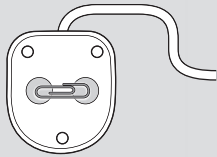


Στην επιφάνεια του δαπέδου

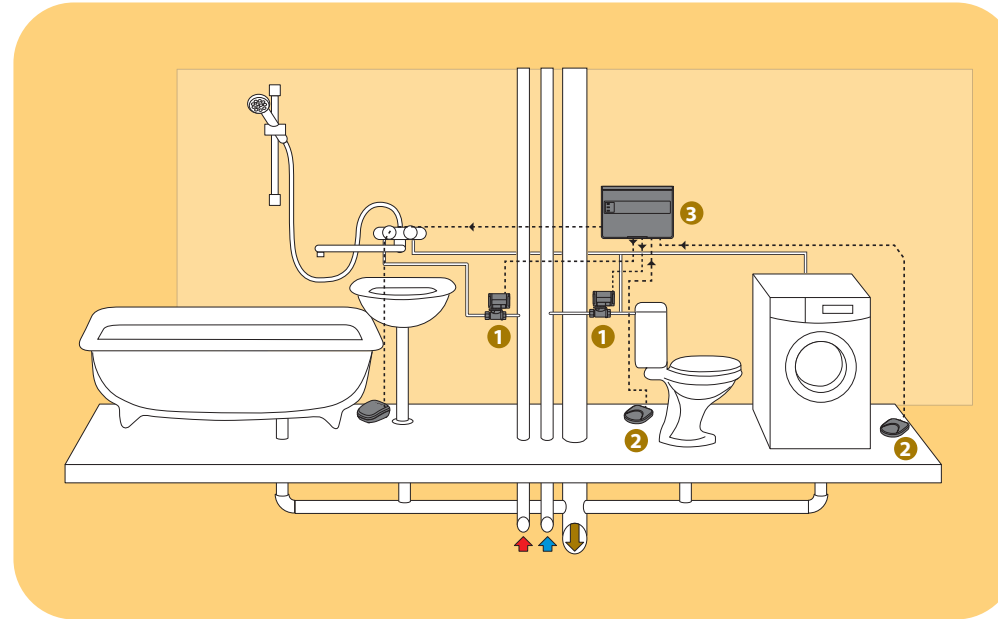


**Έλεγχος λειτουργίας**

Συνδέστε τις επαφές του αισθητήρα με μεταλλικό  
αντικείμενο

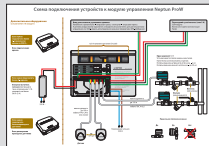


Βεβαιωθείτε ότι οι βαλβίδες έχουν κλείσει



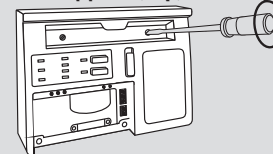
**Συνδέστε όλα τα στοιχεία του  
συστήματος**

Για εγκατάσταση, αφαιρέστε το καπάκι του  
μπροστινού καλύμματος της συσκευής



Δείτε το αντίστροφο για τα Σχηματικά Σχέδια

**Εγκαταστήστε τη μονάδα ελέγχου**  
Για εγκατάσταση, αφαιρέστε το καπάκι του  
μπροστινού καλύμματος της συσκευής



Η ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου συνδέεται με  
τέσσερις βίδες στο διαμέρισμα μπαταριών (δεν  
περιλαμβάνονται)

**Παρέχετε τη δύναμη για την Ενότητα**

230V:  (πρότυπο)

ή

12V:  230V ~  12V =

(επιλογή, Η μονάδα ισχύος 12V δεν  
περιλαμβάνεται στο σετ)