

PT412. PT417

ΕΛΕΓΚΤΕΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΥΓΡΩΝ

Χρησιμοποιούνται για τον έλεγχο πλήρωσης δεξαμενής μέσω φλοτέρ σε περιπτώσεις που αυτή έχει πολύ μεγάλη απόσταση από τον πίνακα της αντλίας.

Συνδέονται με φλοτέρ τύπου μπίλιας.

Το PT412 παρέχει επιπλέον ρυθμιζόμενη χρονοκαθυστέρηση 0-6min στην όπλιση του relay.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

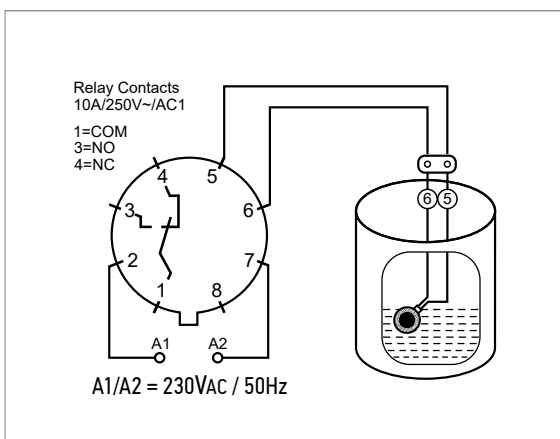
μέγ. τάση επαφών φλοτέρ	24VAC
ρελέ εξόδου	Μίας μεταγωγικής επαφής 10A / 250VAC cat. AC1
ενδείξεις led	POWER ON και RELAY ON
προστασία	Varistor (από υπερτάσεις και κεραυνούς)
καλώδια σύνδ. φλοτέρ	Διατομή 2,5mm ² , μέγιστο μήκος καλωδίου 2km
βάση σύνδεσης	Τύπου λυχνίας, 8p
θερμοκρασία λειτουργίας	-20° ως +50° C

Οι ελεγκτές στάθμης υγρών διατίθενται:
 • με ρελέ **διπλής επαφής**: π.χ. PT417.2C-11
 • με βάση **11 ποδών**: π.χ. PT417-11

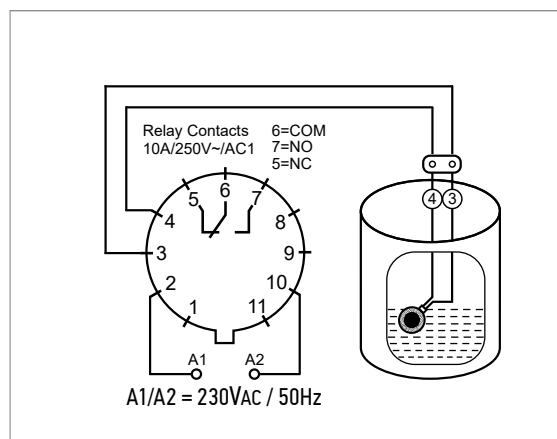
ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	24VAC/DC	110VAC	230VAC	400VAC	ΧΡΟΝΟΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ
PT412	Ελεγκτής στάθμης υγρών	○		●	○	0-6 min
PT417	Ενισχυτής φλοτέρ	○	○	●	○	

○ Κατόπιν ζήτησης

ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ 8P



ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ 11P



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

