

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΜΟΤΕΡ 220V 50Hz

ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ		ΤΑΣΗ V	A 220	ΠΥΚΝΩΤΗΣ Mf
CB S4 370	0,37	0,50	230	5	20
CB S4 550	0,55	0,75	230	6	25
CB S4 750	0,75	1,00	230	8	36
CB S4 1100	1,1	1,50	230	10	40
CB S4 1500	1,5	2,00	230	14	50
CB S4 2200	2,2	3,00	230	16	80
CB S4 3700	3,7	5,00	230	30	125

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Κιβώτιο πλαστικό
- Διακόπτης ON/OFF
- Θερμικό
- Εγχειρίδιο λειτουργίας

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΕ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΣΥΝ. Φ

ΤΥΠΟΣ	ΤΑΣΗ V	ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΜΙΚΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΒΑΡΟΣ kg
MVA S01	220V/50Hz	5-3	2-16	16X8,2X22,8	1,3
TVA S01	380V/50Hz	1-5,5	2,2-9,5	16X8,2X22,8	1,3
TVA S01	380V/50Hz	7,5-10	13,4-17	16X8,2X22,8	1,3
Tou S01	380V/50Hz	1-5,5	2,2-9,5	31X22X12	3
Tou S01	380V/50Hz	7,5-10	13,4-17	31X22X12	3
Tou S01	380V/50Hz	7,5-15	13,4-24	31X22X12	3
Tou S01	380V/50Hz	20	34	31X22X12	3

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Τα κιβώτια έχουν στεγανοποίηση IP22
- Περιέχουν στυπιοθλήπτες καλωδίων, γενικό διακόπτη με μηχανική μανδάλωση και ενδεικτικές λυχνίες λειτουργίας
- Προστασία από ξηρή λειτουργία με επιθεώρηση συν. φ αυτόματη επαναφορά σε 30min
- Προστασία από υπέρταση (min 187V- MAX. 253V), προστασία από υπερφόρτωση κινητήρα (ενεργοποίηση σε 5sec), προστασία από έλλειψη φάσης
- Ψηφιακή οθόνη ενδείξεων, επιλογή αυτόματης/χειροκίνητης λειτουργίας
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος -25°C έως +55°C
- Λειτουργούν σε συνθήκες υγρασίας 20%-90% RH

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Υποβρύχιες ηλεκτρικές αντλίες γεωτρήσεων
- Υποβρύχιες ηλεκτρικές αντλίες ακάθαρτων και λυμάτων
- Monoblock επιφανειακές αντλίες