













ΥΠΟΜΝΗΜΑ

-  ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΟΡΟΦΗΣ 100 W
-  ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΤΟΙΧΟΥ ΣΤΕΓΑΝΟ 100 W
-  ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΑΓΛΑΟΣ
-  ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΚΟΜΜΙΤΑΤΕΡ
-  ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΑΕ-ΡΕΤΟΤΡ ΜΕΖΑΝΟΣ
-  ΔΙΑΚΟΤΗΣ ΑΕ-ΡΕΤΟΤΡ
-  ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
-  ΠΕΡΙΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΙΣΤΙΚΟ 10 A
-  ΠΕΡΙΜΑΤΟΔΟΤΗΣ ΙΣΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΣ 16 A
-  ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ
-  ΠΛΑΡΟΧΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ
-  ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΔΕΗ

ΕΠΙΣΤΑΣΗ		
ΕΡΓΟ	ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	
ΘΕΣΗ	ΟΔΟΣ 25 ΜΑΡΤΙΟΥ 23 ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΜΥΛΟΣ	
ΟΡΟΦΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ	
	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ		E 1/1
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:	2	ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2012

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΦΡΑΓΙΔΑ :