



ΤΠΟΜΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΠΕΡΙΩΔΑ DARKLIGHT ΔΙΠΛΗ ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΗ ΜΕ ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑ ΑΠΟ ΔΙΑΜΗΤΡΟ 100mm ΑΠΟ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΜΗ ΠΙΘΑΝΟ ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΣ 4x13W E20, IP20 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 873 COMFORT TS 4x13W E20
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΚΑΥΤΗΜΑ ΑΠΟ ΑΤΤΟΒΕΙΜΟ V2 ΠΡΑΓΜΑΤΟ POLYCARBONATE, ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΔΕ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΚΙΝΗΣΗ ΔΥΝΑΜΕΩΣ, ΣΤΕΦΑΝΟ IP54 ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΣ 4x13W E20 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 828 COMFORT TS 4x13W E20
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΠΕΡΙΩΔΑ ΜΑΤ ΑΣΦΑΛΤΙΝΟ ΔΙΠΛΗ ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΗ ΜΕ ΚΑΥΤΗΜΑ ΑΠΟ ΤΑΧΥΤΗΤΑ 4mm ΜΕΛΑΝΗ ΒΕΡΝΙΚΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΣ 2x28W E20, IP65 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 843 ERMETICA TS 2x28W E20
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΠΕΡΙΩΔΑ DARKLIGHT ΔΙΠΛΗ ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΗ ΜΕ ΠΑΡΑΒΟΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑ ΑΠΟ ΔΙΑΜΗΤΡΟ 100mm ΑΠΟ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΜΗ ΠΙΘΑΝΟ ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΣ 1x25W E20, IP20 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 873 COMFORT TS 1x25W E20
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟ IP65, ΟΡΑΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΚΑΥΤΗΜΑ ΑΠΟ ΔΙΑΝΕΙΣ V2 POLYCARBONATE ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΣ 4x24W ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 2056 EVOLUTIONE IP65
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟ IP66, ΟΡΑΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕ ΣΩΜΑ ΑΠΟ ΑΡΓΥΡΙΟ ΚΑΙ ΑΤΤΟΒΕΙΜΟ V2 POLYCARBONATE, ΚΑΥΤΗΜΑ ΑΠΟ ΔΙΑΝΕΙΣ V2 POLYCARBONATE ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΣ 2x28W E20 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 825 HYDRO
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ DOWNLIGHT ΚΙΝΗΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ DARKLIGHT ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ COMPACT FL-C-0 2x28W, IP23 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / OFFICE 3
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ DOWNLIGHT ΚΙΝΗΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΕΦΑΝΟ IP44 ΜΕ ΑΝΤΙΔΗΜΑΤΙΟ ΠΡΑΓΜΑΤΟ ΚΑΥΤΗΜΑ ΑΠΟ ΔΙΑΜΗΤΡΟ 100mm ΑΠΟ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΟΡΟΜΟΥ COMPACT FL-C-0 2x28W, IP23 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / OFFICE 3
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ DOWNLIGHT ΚΙΝΗΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΤΕΦΑΝΟ IP54 ΜΕ ΣΩΜΑ ΑΠΟ ΠΡΕΣΑΡΕΤΟ 4mm ΑΣΦΑΛΤΙΝΟ ΑΝΤΙΔΗΜΑΤΙΟ ΑΠΟ ΑΝΕΜΟΒΕΙΜΟ ΚΟΡΟΜΟΥ ΚΑΝΟΝΙΚΟΤΗΤΑΣ 99.95% ΔΙΑΜΗΤΡΟ ΑΠΟ ΤΑΧΥΤΗΤΑ 5mm ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΣ 2x28W E20 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 877 COMFORT
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΘΕΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΑ ΚΟΡΟΜΟΥ WC ΜΕ ΚΑΥΤΗΜΑ ΚΟΡΟΜΟΥ 13W ΣΤΕΦΑΝΟ IP45 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DISANO / 800 1x13W E20
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΕΠΙΘΕΤΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΑ ΕΣΤΗΡΙΟ ΚΟΡΟΜΟΥ ΜΕ 1 ΑΝΑΜΟΝΗ ΚΟΡΟΜΟΥ 19W ΣΤΕΦΑΝΟ IP54
	ΔΙΑΚΟΤΗΤΗ ΑΤΙΘΕ 10A/250V
	ΔΙΑΚΟΤΗΤΗ ΚΟΜΜΑΤΕΡ
	ΔΙΑΚΟΤΗΤΗ ΑΤΙΘΕ ΣΤΕΦΑΝΟ
	ΔΙΑΚΟΤΗΤΗ ΚΟΜΜΑΤΕΡ ΣΤΕΦΑΝΟ
	ΔΙΑΚΟΤΗΤΗ ΑΛΜΕ ΡΕΤΟΤΡ
	ΔΙΑΚΟΤΗΤΗ ΑΛΜΕ ΡΕΤΟΤΡ ΣΤΕΦΑΝΟ
	ΓΡΑΜΜΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΕΞΑΓΓΕΛΙΟΝ ΚΟΡΟΜΟΥ (ΔΕΗ-Η/Ζ)

ΤΠΟΜΗΜΑ ΡΕΤΜΑΤΟΔΟΣΕΩΣ - ΚΙΝΗΣΗ	
	ΓΡΑΜΜΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΚΑΝΟΝΙΚΟΝ ΚΟΡΟΜΟΥ (ΔΕΗ)
	ΓΡΑΜΜΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΕΞΑΓΓΕΛΙΟΝ ΚΟΡΟΜΟΥ (ΔΕΗ-Η/Ζ)
	ΓΡΑΜΜΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΑΔΙΑΜΕΙΛΩΤΟΝ ΚΟΡΟΜΟΥ (ΔΕΗ-Η/Ζ-UPS)
	ΓΡΑΜΜΗ ΜΕΤΗΣ ΤΑΙΩΣ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΕΚΣΤ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ
	ΡΕΤΜΑΤΟΔΟΣΗ ΤΥΠΟΥ SHUKO 230V 16A (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΚΟΡΟΜΑ)
	ΡΕΤΜΑΤΟΔΟΣΗ ΤΥΠΟΥ SHUKO 230V 16A (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΕΞΑΓΓΕΛΙΑ ΚΟΡΟΜΑ)
	ΡΕΤΜΑΤΟΔΟΣΗ ΤΥΠΟΥ SHUKO 230V 16A (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΕΞΑΓΓΕΛΙΑ ΚΟΡΟΜΑ)
	ΡΕΤΜΑΤΟΔΟΣΗ ΤΥΠΟΥ SHUKO 230V 16A (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΕΞΑΓΓΕΛΙΑ ΚΟΡΟΜΑ)
	3x4 ΡΕΤΜΑΤΟΔΟΣΗ ΤΥΠΟΥ SHUKO 400V 16A (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΚΟΡΟΜΑ)
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ - ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ
	ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟΥ ΣΙΣΤΗΜΑΤΟΣ
	ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΟΠΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΒΕΣΗΣ (ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΑΔΙΑΜΕΙΛΩΤΑ ΚΟΡΟΜΑ)
	ΜΙΟΤΙΣΤΟΝ ΑΝΑΚΛΗΤΗ ΤΥΠΟΥ ΜΑΝΤΑΡΙ
	ΧΕΙΡΕΠΙΣΤΡΟ START - STOP
	ΧΕΙΡΕΠΙΣΤΡΟ ON - OFF
	ΣΧΗΜΑ ΕΞΕΤΡΟΝ ΡΕΤΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΠΑΡΑΒΕΙΜΕΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΔΙΑΤΕΛΕΩΝ 300x35mm ΤΕ ΠΑΡΑΒΕΙΜΕΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕ ΣΧΗΜΑ ΑΔΙΑΜΕΙΛΩΤΟΝ 200x35mm

- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. - ΠΛΑ.-1: ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΝΟΝΙΚΟΝ ΚΟΡΟΜΟΥ (ΔΕΗ), ΓΡΑΜΜΗ 1
 1. - ΠΛΑ.-1: ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΕΞΑΓΓΕΛΙΟΝ ΚΟΡΟΜΟΥ (ΔΕΗ-Η/Ζ), ΓΡΑΜΜΗ 1
 1. - ΠΛΑ.-1: ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΑΠΟ ΠΙΝΑΚΑ ΚΟΡΟΜΟΥ ΑΝΑΚΛΗΤΗ (ΔΕΗ-Η/Ζ-UPS), ΓΡΑΜΜΗ 1
 2. Η ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΤΩΝ ΚΙΝΗΤΩΝ ΣΙΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΤΙΔΗΜΑΤΙΟ ΠΙΝΑΚΑ ΕΞΑΓΓΕΛΙΟΝ ΚΟΡΟΜΟΥ ΤΩΝ ΚΟΡΟΜΟΥ ΠΟΤ ΑΝΤΙΔΗΜΑΤΙΟ
 3. ΟΙ ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΤΩΝ ΚΙΝΗΤΩΝ ΣΙΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΙΝΑΙ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ Η05VV-U302.5
 3. ΟΙ ΤΑ ΦΩΤΕΛΙΑ ΕΙΝΑΙ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΜΕΝΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΣΙΣΤΗΜΑ ΕΝΑΝΤΙ
 2. ΟΙ ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΤΩΝ ΡΕΤΜΑΤΩΝ ΕΙΝΑΙ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ Η05VV-U302.5
 3. ΟΙ ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΤΩΝ ΔΙΑΚΟΤΗΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΕΙΝΑΙ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ Η05VV-U302.5, ΕΚΤΟΣ ΑΝ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΔΙΑΦΕΡΕΤΙΚΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ-ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΚΕΝΤΡΟΥ ΥΓΕΙΑΣ ΑΣΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ-ΥΓΕΙΟΝΟΜΕΙΟΥ (ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ)	
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2012
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΚΑΙΝΑΚΑ: 1:50
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	1206MD-O
ΚΑΤΩΝΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ	IP-02
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	Ο ΕΛΕΓΧΑΣ
Ο ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ Τ.Μ.	Ο ΑΝΤΙΣΤ. Τ.Υ.
Ο ΠΑΡΑΔΟΣΚΟΠΟΣ	Σ. ΑΝΤΙΣΤ.
Ο ΑΝΤΙΣΤ.	Ο ΑΝΤΙΣΤ. Τ.Υ.
Ο ΑΝΤΙΣΤ.	Ο ΑΝΤΙΣΤ.