



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΤΗΡΙΟΥ

ΗΜΗΛΙΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΜΕΝΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ (Α.Κ.Ε.) ΜΕ ΠΡΟΤΟΚΟΛΛΟ ΕΠΙΧΩΡΟΝΙΑΣ ΘΑΝΟΥ /ΡΕ ΚΑΙ ΠΥΡΟΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ethernet) ΤΟΥΤΟΘΕΤΕΙΤΑΙ ΥΛΟΝ ΕΝΤΟΣ ΕΠΙΤΟΧΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΕΡΜΑΡΙΟΥ IP66/Κ10 ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 600mm(Υ)x600mm(Π)x250mm(Β)

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗ: SIEMENS RXC7E400S (ΕΘΓ 100 ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ)
SIEMENS RXC7E400M (ΕΘΓ 250 ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ)
SIEMENS RXC7E400L (ΕΘΓ 600 ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ)
SIEMENS RXC7E400L (ΕΘΓ 600 ΣΗΜΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ)
ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ 24Vdc=40w/12Vdc=64w/5c: SIEMENS TXS1.12F10

ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ 24Vdc=40w/12Vdc=64w/5c: SIEMENS TXS1.12F10

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ ΕΡΜΑΡΙΟΥ: SE SPACIAL CRN IP66/Κ10

ΣΗΜΕΙΟ ΕΠΛΗΡΗΣ MODBUS

ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ (400V, 50Hz)

ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΟΛΥΚΛΟΝΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΗΜΑΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΘΩΡΑΚΙΣΗ ΧΑΛΚΟΥ (ΜΠΛΕΝΤΑΖ) ΜΕΤΕΣΤΗ ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ 500V

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: LIHCH (2/3/4)x1,00mm²

ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΟΛΥΚΛΟΝΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΗΜΑΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΕΙΣΤΕΡΗΚΟ ΜΑΝΔΥΛΙ ΡΥΟ ΜΕΤΕΣΤΗ ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ 500V

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: HSLH (2/3/4)x1,00mm²

ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΤΥΠΟΥ U/FTP ΚΑΤΗΘΟΡΙΑΣ 6A

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ: DATWIKER Cat.6 GU 6002 4P FTP

ΚΑΛΩΔΙΟ ΙΣΧΥΟΣ 230V

IP-RACK

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Η ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ BMS ΘΑ ΟΔΕΥΕΙ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΣΧΑΡΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ (Υ/ΔΙΚΤΥΑ). ΣΕ ΠΕΡΙΤΟΧΗ ΠΟΥ ΑΠΟΥΣΙΑΖΕΙ ΣΧΑΡΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΜΑΖΙΚΕΣ ΟΔΕΥΣΕΙΣ (ΑΝΩ ΤΩΝ 2 ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ) ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΑΙ ΝΕΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΣΧΑΡΑ ΜΕΣΙΟΥ ΤΥΠΟΥ (ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΕΛΕΥΣΗ) ΚΑΙ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ (ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΕΛΕΥΣΗ).

2. Η ΜΕΜΟΚΩΜΕΝΗ ΟΔΕΥΣΗ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ BMS ΣΤΟΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ ΘΑ ΠΛΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΜΕΓΑΛΩΡΟΝΗΣ/ΕΠΙΧΩΡΟΝΙΑΣ ΣΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ (ΣΤΙΡΑΛ) ΣΩΛΗΝΑ ΕΛΑΦΡΟΥ ΤΥΠΟΥ ΔΙΑΤΟΜΗΣ >=Φ11mm.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ –
ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΟΔΕΙΟΥ ΔΡΑΜΑΣ ΚΑΙ ΚΙΝΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΥ ΟΛΥΜΠΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2024

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΟΔΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ
ΚΑΤΟΥΡΗ ΔΩΜΑΤΟΣ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

HM_ΟΔΕΙΟ_ΣΚΕ_03

ΚΛΙΜΑΚΑ

1:50

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΣΚΕΜΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι.Κ.Ε.
17ης Νοεμβρίου 79
555 34 Πύλας Θεσσαλονίκης
Τηλ: 2310000010
Fax: 2310000080
E-mail: info@skemma.gr

ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ - ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ - ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ

ΣΥΝΤΑΞΗ
ΔΡΑΜΑ 2024

ΕΚΤΥΠΩΣΗ
ΔΡΑΜΑ 2024

ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ Τ.Σ.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΤΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ