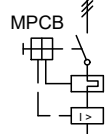

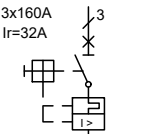







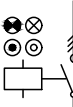

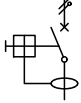

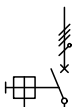




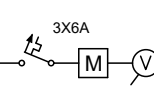





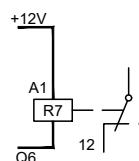

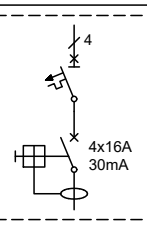


[illegible]

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ	
 <p>ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΘΕΡΜΟΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ</p>	 <p>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΣΡΡΟΤΟΣ</p>
 <p>ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ (ΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΤΥΠΟΥ ΜΕ ΘΕΡΜΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΙΜΗ ΘΕΡΜΙΔΑ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΑ ΚΑΙΝΗΜΑ (4-ΦΑΣΕΩΣ ΡΕΥΜΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡΜΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ)</p>	 <p>ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΟ 3Φ-Ν</p>
 <p>3 Α-ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ 3 ΜΣ ΕΝΤΑΣΗΣ</p>	 <p>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΜΙΚΑΝΙΣΜΑΤΟΣ</p>
 <p>2-ΦΑΣΗ ΧΗΛΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΚΑΤΑΝΙΑ</p>	 <p>ΦΩΤΟΔΙΕΓΗΤΗΡΑΣ (ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟ)</p>
 <p>3-ΠΟΛΙΚΟΣ 3-ΦΑΣΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ</p>	 <p>ΠΛΟΥΡΓΑΝΟ</p>
 <p>3-ΠΟΛΙΚΟΣ 3-ΦΑΣΕΙΡΙΖΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΜΠΟΥΤΟΝ ON-OFF ΚΑΙ ΕΝΔ. ΑΥΧΝΙΕΣ</p>	 <p>3 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΑΥΧΝΙΕΣ ΣΤΟΥΣ ΖΥΓΟΥΣ</p>
 <p>2-ΠΟΛΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ</p>	 <p>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ</p>
 <p>4-ΠΟΛΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΤΥΠΟΥ ΑΙΙ</p>	 <p>ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΕΠΙΦΗ 220V-16A (ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣΤΕΙΟΥ)</p>
 <p>1-ΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ (ΡΑΓΔΙΑΚΟΠΤΗΣ)</p>	 <p>ΜΕΤΑΓΩΓΕΑΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ 1.0.2</p>
 <p>2-ΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ (ΡΑΓΔΙΑΚΟΠΤΗΣ)</p>	 <p>ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: ΜΕΤΑΓΩΓΕΑ 7 ΘΕΣΕΩΝ ΒΟΛΤΟΜΕΤΡΟ 0-500V</p>
 <p>4-ΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ (ΡΑΓΔΙΑΚΟΠΤΗΣ)</p>	 <p>ΕΠΙΠΗΡΗΤΗΣ ΤΑΣΕΩΣ ΚΑΙ ΦΑΣΕΩΝ L1 L2 L3</p>
 <p>1-ΠΟΛΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ I_{np} ≥ 6kA</p>	 <p>ΘΕΡΜΙΚΟ</p>
 <p>2-ΠΟΛΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ I_{np} ≥ 6kA</p>	 <p>12V ΑΙ 12 ON ΡΕΛΕ ΕΧΟΥΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟ (ΟΧΙ ΤΥΠΟΥ ΚΑΤΑΝΙΑΣ) ΜΕ ΤΑΣΗ 3ΦΑΣΕΙΡΙΣΜΟΥ 12V DC</p>
 <p>3-ΠΟΛΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ I_{np} ≥ 6kA</p>	 <p>4-ΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΙΚΡΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ</p>
 <p>4-ΠΟΛΙΚΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ I_{np} ≥ 6kA</p>	 <p>416A 6kA 3-ΠΟΛΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ</p>

Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU

Ελλάδα 2.0
ΕΘΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΑΚΑΜΨΗΣ
ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

 **Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης**
NextGenerationEU