



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 03.11.2017

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νο 2

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΑΠΜ – 407710

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ : ΣΥΣΤΟΙΧΙΕΣ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ 110 V DC & ΦΟΡΤΙΣΤΕΣ 110 V DC

Το παρόν Συμπλήρωμα Νο 2 της Διακήρυξης με αριθ. ΔΑΠΜ – 407710, εκδίδεται για τους παρακάτω λόγους:

1. Αντικαθίσταται η προδιαγραφή TD-89/2 Ιούνιος 2017 του είδους της διακήρυξης με α/α 4 (Φορτιστής 110 DC / 75 A) με τη νέα προδιαγραφή TD-87/4 Ιούνιος 2017 με τις ακόλουθες διαφοροποιήσεις :
 - 1α. Οι παράγραφοι 13, 15, 16, 18 της προδιαγραφής TD-87/4 Ιούνιος 2017 θα ισχύουν ως εξής :

§13. Ολική ονομαστική συνεχής ένταση εξόδου φορτιστή (συσσωρευτής και φορτίο d.c.) : 75 A
§15. Περιορισμός έντασης προς συσσωρευτή (0.2xC5) : 30-75 A (55 A προρύθμιση)
§16. Ονομαστική ένταση εξόδου προς φορτίο d.c. : 75 A
§18. Κυμάτωση τάσης εξόδου του φορτιστή σε έξοδο 0-75 A, χωρίς συνδεδεμένο το συσσωρευτή : $\pm 1\%$ rms
 - 1β. Το άρθρο VII § 22 της προδιαγραφής TD-87/4 Ιούνιος 2017 θα ισχύσει ως εξής :

Άρθρο VII § 22. Χαρακτηριστικά συσσωρευτή (για πληροφόρηση)
α. Τύπος : νικελίου-καδμίου, επαναφορτιζόμενα στοιχεία
β. Τύπος κελύφους : αεριζόμενο
γ. Ρυθμός εκφόρτισης : μεσαίος (μέσος)
δ. Ονομαστική τάση στοιχείου : 1,2 V
ε. Τύπος στοιχείων : KM
στ. Αριθμός στοιχείων, συνδεδεμένων σε σειρά : 85
ζ. Ονομαστική χωρητικότητα : οι αναγραφόμενες στο άρθρο 2 της διακήρυξης
2. Οι λοιποί όροι της Διακήρυξης ΔΑΠΜ-407710 και του Συμπληρώματος Νο 1 παραμένουν σε πλήρη ισχύ, ως έχουν.