

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

CE

Κατασκευαστής: **Sta.Ge HELLAS A.E.B.E.**

Προϊόν: **Πίνακας Ελέγχου για Μηχανικό Ανελκυστήρα**

Τύπος: **EL.CO 2B**

Η εταιρία **Sta.Ge HELLAS A.E.B.E.** δηλώνει με δική της και μόνο ευθύνη ότι το προϊόν στο οποίο αναφέρεται αυτή η δήλωση συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα εφαρμογής.

EN 12016 (table 1) – EN 61000-4-2 / 16.03.2000 Τίτλος Δοκιμής : Ατρωσία σε Ηλεκτροστατική Εκφόρτιση
Τάση Δοκιμής : +.- 6KV σε επαφή
+ .- 15KV στον αέρα

EN 12016 (table 1) – EN 61000-4-3 / 16.03.2000 Τίτλος Δοκιμής: Ατρωσία σε Ακτινοβολούμενο Ηλεκτρομαγνητικό πεδίο
Ένταση πεδίου : 10V/m
Φάσμα Συχνοτήτων μέτρησης: 80 MHz-1000 MHz (1KHz/80%AM)

EN 12016 (table 3 & 6) – EN 61000-4-4 / 16.03.2000
Τίτλος Δοκιμής: Ατρωσία σε ριπές Παλμών (Ριπές Παλμών EFT)
Τάση Δοκιμής : +.- 1KV
+.- 2KV

EN 12015 (table 1) – Φάσμα Συχνοτήτων 30 MHz – 1000 MHz
Τίτλος Δοκιμής: Ακτινοβολίες από περίβλημα.

EN 12015 (table 2) – Φάσμα Συχνοτήτων 150 KHz – 30 MHz
Τίτλος Δοκιμής: Αγόμενες Ακτινοβολίες σε Δίκτυο Ισχύος

EN 60950 Τίτλος Δοκιμής: Έλεγχοι και Μετρήσεις Ηλεκτρικής Ασφάλειας Χρήσης.

Σύμφωνα με τις διατάξεις της Οδηγίας **89/336 ΕΟΚ**

Για τη **Sta.Ge HELLAS**

Γ. Ν. ΣΤΑΥΓΙΑΝΟΥΔΑΚΗΣ
Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος