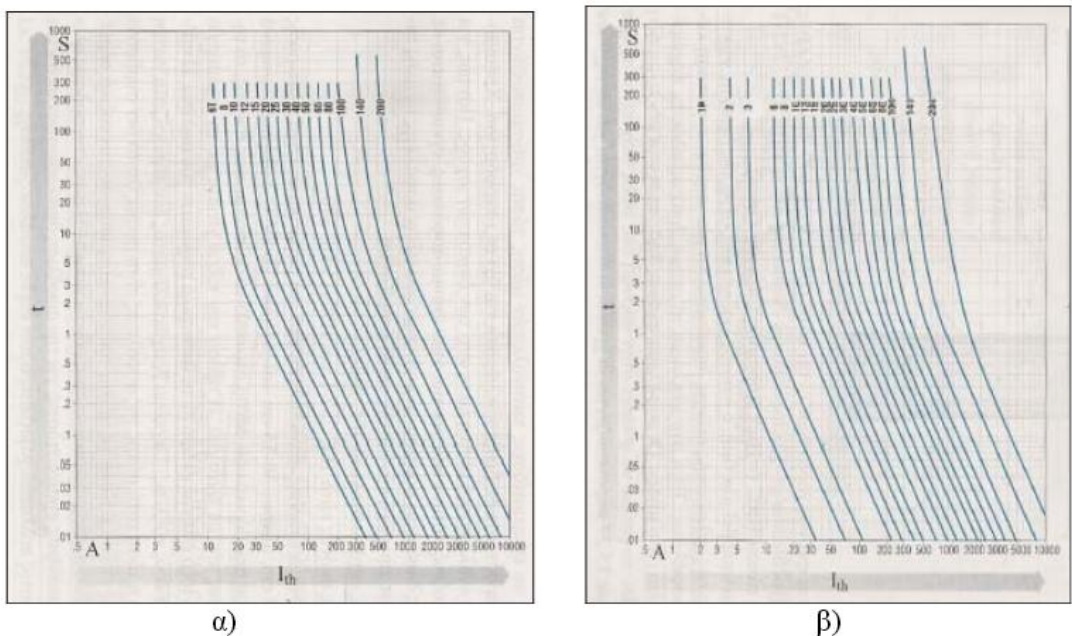




Σχ.2.7α . Ασφάλεια εκτόνωσης πάνω στη Βάση σε κατάσταση λειτουργίας



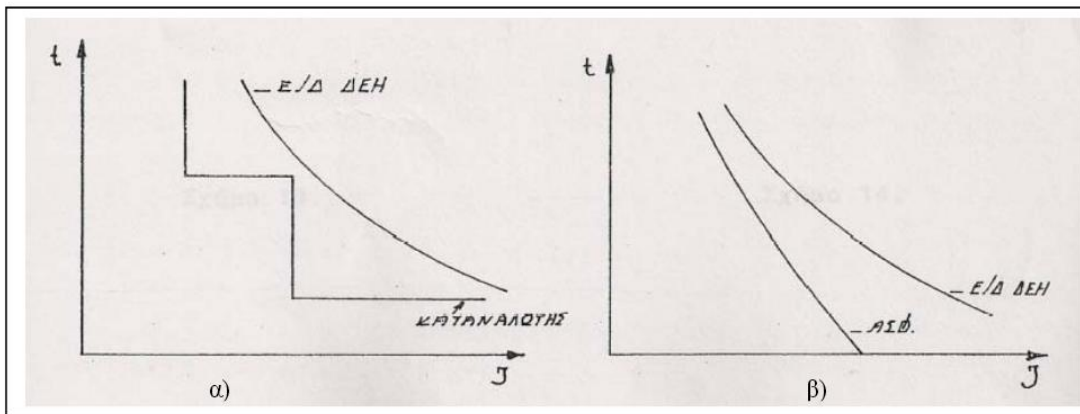
Σχ. 2.7 β. Ασφάλεια καμένη αποσυνδεδεμένη από τη βάση



α) Χαρακτηριστική Ασφάλειας Εκτόνωσης Βραδείας τήξης (τύπου T)
β) Χαρακτηριστική Ασφάλειας Εκτόνωσης Ταχείας τήξης (τύπου K)



Διακόπτης Απομόνωσης
με δοχείο Λαδιού τύπου
“GN3VE”



Κοινό διάγραμμα ΔΙ (Δ0) στην αναχώρηση της Γραμμής (Ε/Δ Δ.Ε.Η) και μέσο προστασίας καταναλωτή (μέσο ΔΙ στην εγκατάσταση της Δ.Ε.Η.)

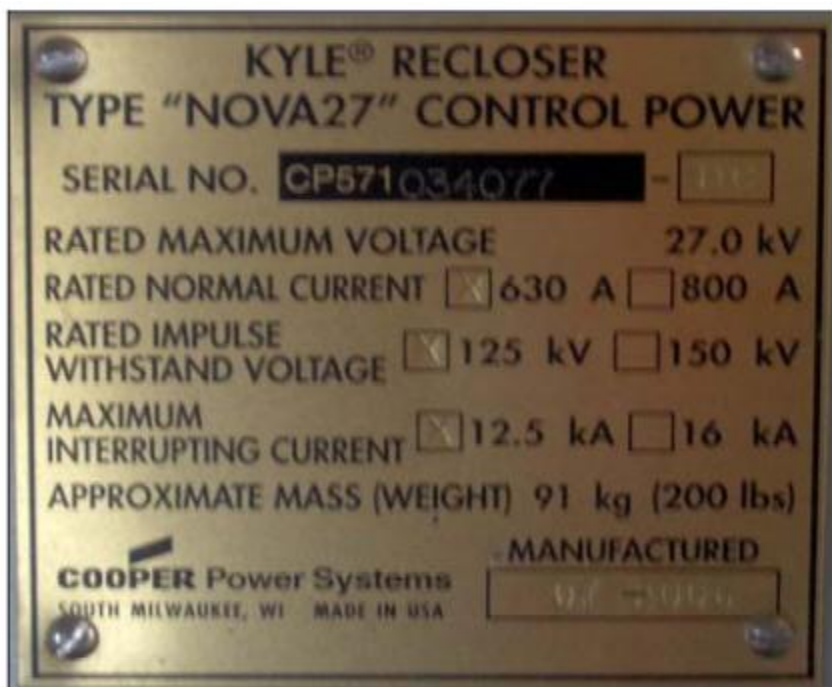
- a) Μέσο προστασίας Καταναλωτή ΔΙ με χαρακτηριστική σταθερού χρόνου και στοιχείο στιγμαίας λειτουργίας
- β) Μέσο προστασίας ασφάλεια



Κυλινδρικός Δ/ΑΕ τύπου KFVME



Δ/AE ξηρού τύπου "NOVA 27"



Ονομαστικά στοιχεία Δ/AE "Nova 27"

