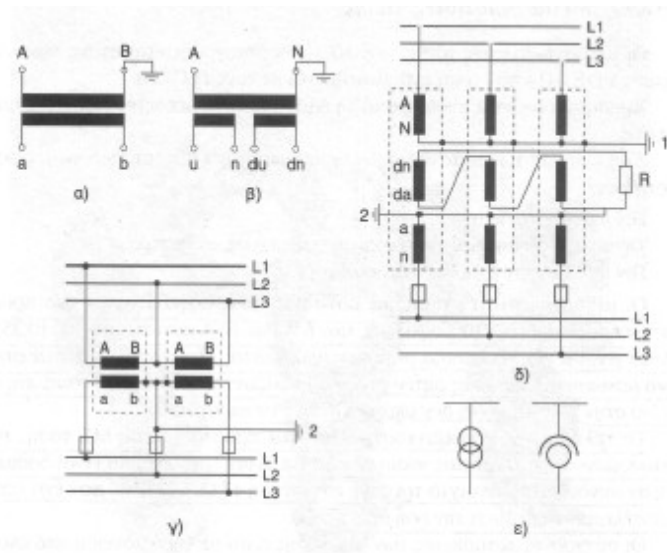




Μετασχηματιστής Τάσης

Μετασχηματιστής Τάσης	
Μέγιστη τάση λειτουργίας(kV)	3.6 - 40.5
Τάση στο Πρωτεύον(kV)	1-35
Τάση δευτερεύοντος (kV)	0.10 - 0.12
Συχνότητα (Hz)	50 ή 60

Ονομαστικά Στοιχεία ΜΣ τάσης



Μετασχηματιστές τάσης.

- α) ΜΣ μέτρησης έντασης, συμβολισμοί κατά IEC και VDE,
- β) ΜΣ τάσης δύο δευτερευόντων, συμβολισμών κατά IEC και VDE,
- γ) συνδεσμολογία αστέρα-ανοικτού τριγώνου για μέτρηση (ακ) και ανίχνευση σφάλματος γης (επ), κατά IEC 186,
- δ) συνδεσμολογία κατά v, κατά IEC 186,
- ε) σύμβολο μονογραμμικού σχεδίου κατά IEC 186.