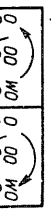
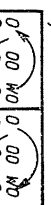


**Příklad typ. označení:**

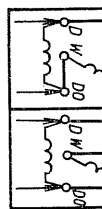
a) 2APJ 71-4



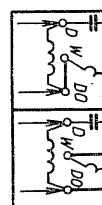
b) 2APJC 80-2s



Označení dle IEC  
publikace 84-8  
první vydání 1972



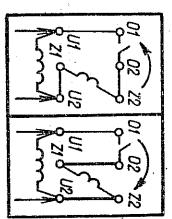
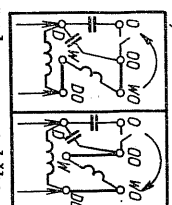
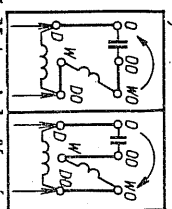
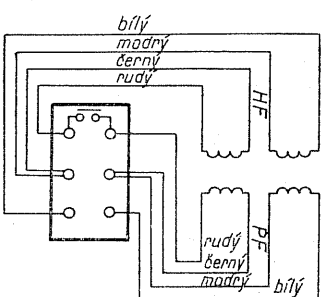
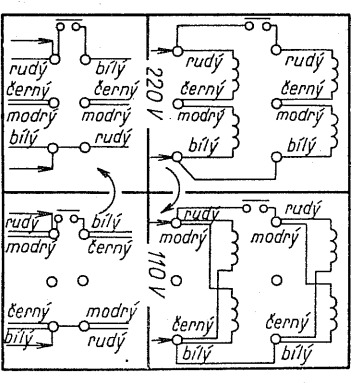
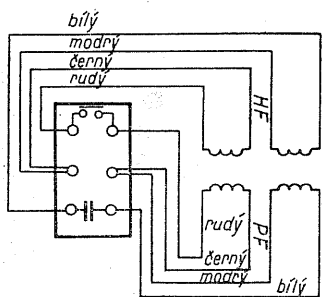
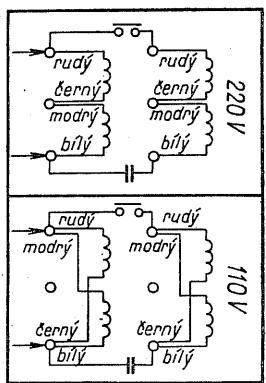
c) 2APC 90S-4



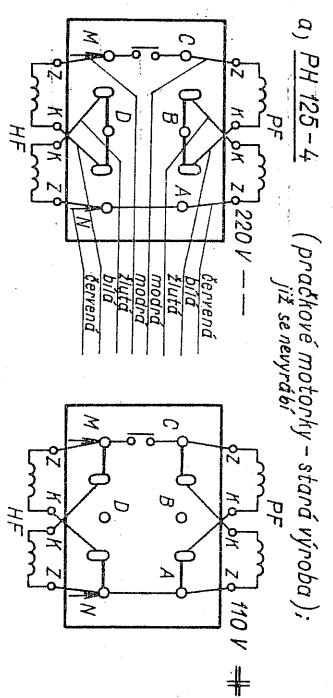
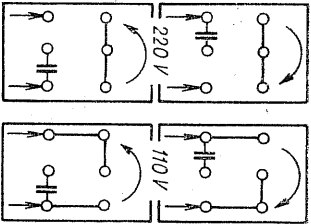
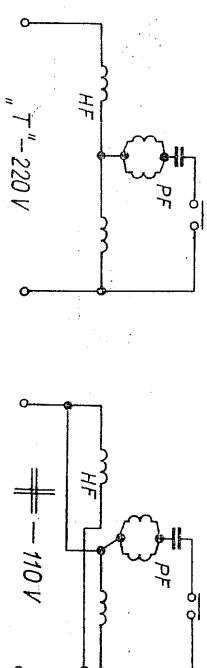
d)



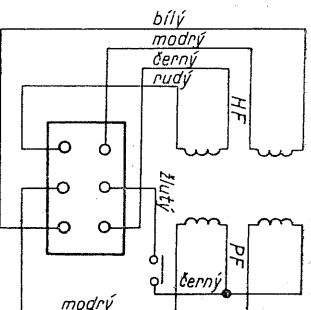
Obr. 15. Motory jednofázové: a) — s odporovou rozehrovou pomocnou fází; b) — s trvale připojeným kondenzátorem; c) — s trvale připojenou pomocnou fází a kapacitní rozehrovou pomocnou fází.



Obr. 17. Motory jednofázové pro dvoje napětí, spojení T — jen provedení „JC“ s kapacitní rozehrovou pomocnou fází.



Obr. 18a. Motory jednotřecové praktické.



Pozn.: prozatím se nepoužívá (2 kondenzátory)  
Obr. 16. Motor je jednotřecový pro dvoje napětí, spojení T — jen provedení „JC“ s odporovou pomocnou fází; b) — provedení „JC“ s kapacitní rozehrovou pomocnou fází.