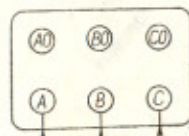


2p=4(YY)

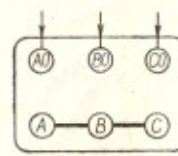
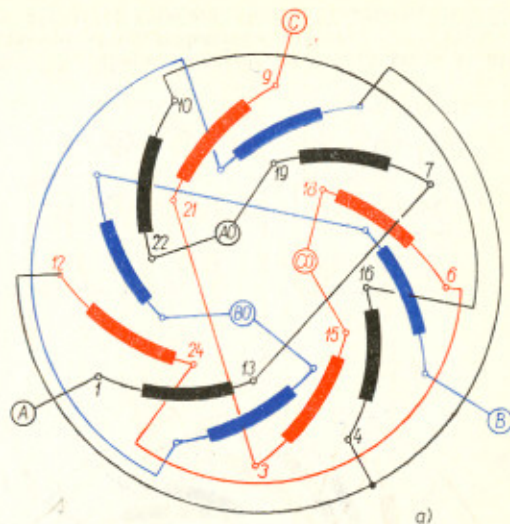


b)

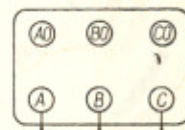
2p=2(Y)

Obr. 230. Schéma zapojení 6 skupin cívek vinutí trojfázového dvourychlostního motoru $2p = 2/4$, 2 800/1 400 ot/min, Y/YY do větve:

a) provedení vinutí, b) zapojení svorkovnice



2p=8(YY)



b)

2p=4(Y)

Obr. 231. Schéma zapojení 12 skupin cívek trojfázového dvourychlostního motoru $2p = 8/4$, YY/Y, 700/1 400 ot/min, do větve:

a) zapojení vinutí, b) zapojení svorkovnice