|  |  |
| --- | --- |
| Domeniul de pregătire profesională | Electric |
| Calificare profesională | Toate calificările profesionale din domeniul de pregătire profesională Electric, liceu și învățământ profesional |
| Modul II | **Aparate electrice** |
| Clasă | a X-a |

1. Releul Reed are viteză mare de acționare.

2. Aliajul invar se folosește pentru realizarea componentei active a termobimetalului.

3. Contactele de autoreținere ale unui contactor sunt plasate în circuitul principal de curent.

4. Curentul de închidere al unui contactor la conectarea unui motor asincron cu rotorul bobinat este mai mare decât cel de la conectarea unui motor asincron cu rotorul în scurtcircuit.

5. Cheile de comandă pot închide concomitent mai multe circuite.

Răspuns: **1** – A; **2** – F; **3** – F; **4** – F; **5** – A

Reformulări

2. Aliajul invar se folosește pentru realizarea componentei pasive a termobimetalului.

3. Contactele de autoreținere ale unui contactor sunt plasate în circuitul de comandă.

sau

Contactele fixe ale unui contactor sunt plasate în circuitul principal de curent.

sau

Contactele mobile ale unui contactor sunt plasate în circuitul principal de curent.

4. Curentul de închidere al unui contactor la conectarea unui motor asincron cu rotorul bobinat este mai mic decât cel de la conectarea unui motor asincron cu rotorul în scurtcircuit.