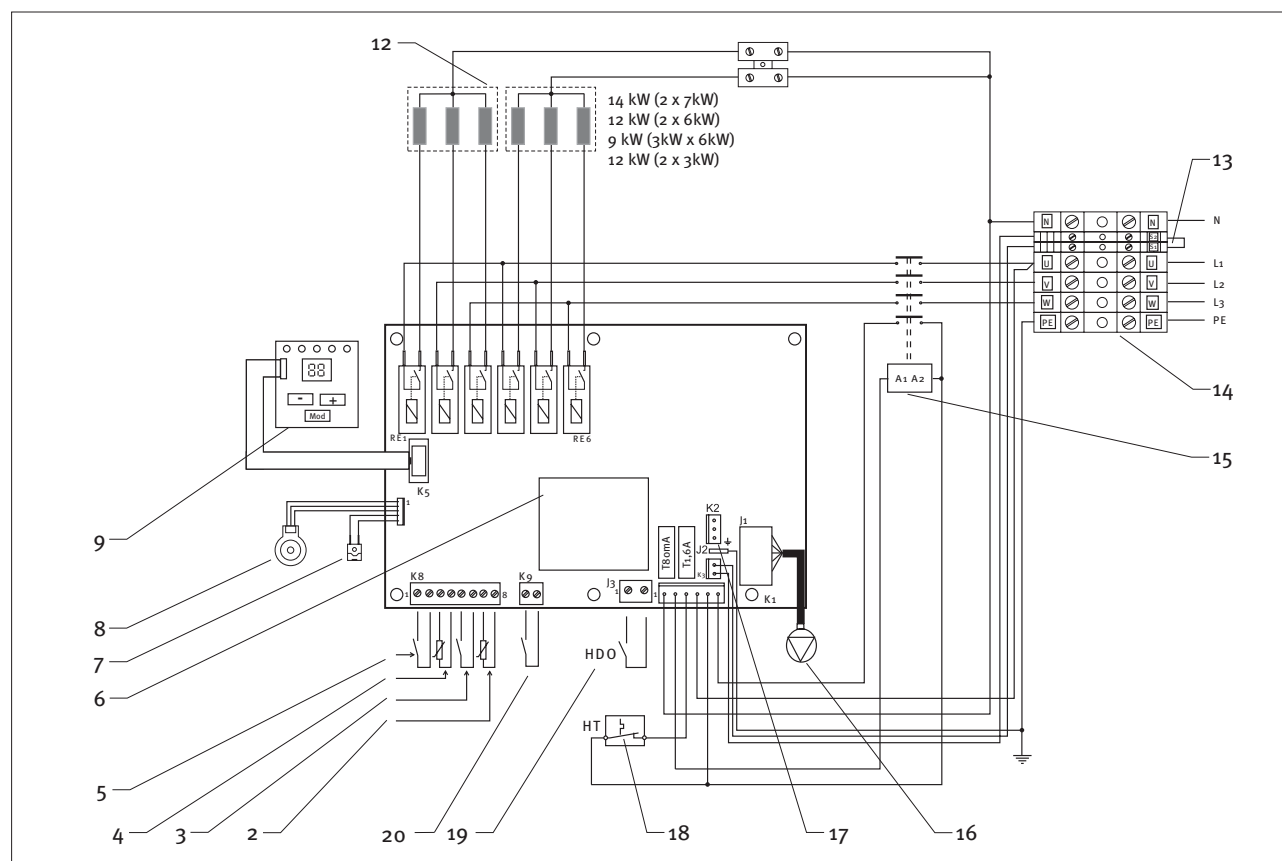


## Elektrické schéma kotle PROTHERM Ray 14 (12, 9, 6) kW



- |   |  |
|---|--|
| 1 svorky pro zapojení kotlů do kaskády            | 12 topné články  |
| 2 svorky pro připojení NTC snímače zásobníku TV   | 13 blokování, připojení havarijního termostatu pro podlahové vytápění                    |
| 3 odlehčovací zařízení                            | 14 přívodní svorkovnice 3 × 230/400 V~, N, PE, 50 Hz                                     |
| 4 svorky pro připojení venkovního snímače teploty | 15 stykač 1  |
| 5 svorky pro připojení pokojového regulátoru      | 16 čerpadlo  |
| 6 řídicí deska                                    | 17 konektor pro připojení 3-cestného servoventilu  |
| 7 snímač teploty OV                               | 18 havarijní termostat   |
| 8 snímač tlaku OV                                 | 19 připojení HDO   |
| 9 ovládací panel                                  | 20 termostat externího zásobníku TV, nebo AQ kontakt solárního systému Protherm Helioset |
| 10 stykač 2                                       |  |
| 11 pomocné svorky N                               |  |