|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | A | B | C | E | f |
| Q0 | Q0,Q1 | Q0,Q2 | Q0,Q3 | Q0,Q4 | Q0,Q5 | Q0,Q6 | Q0,Q7 | Q0,Q8 | Q0,Q9 | Q0,Q10 |
| Q1 | Q11 | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Q2 | X | Q12 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Q3 | X | X | Q13 | X | X | X | X | X | X | X |
| Q4 | X | X | X | Q14 | X | X | X | X | X | X |
| Q5 | X | X | X | X | Q15 | X | X | X | X | X |
| Q6 | X | X | X | X | X | Q16 | X | X | X | X |
| Q7 | X | X | X | X | X | X | Q17 | X | X | X |
| Q8 | X | X | X | X | X | X | X | Q18 | X | X |
| Q9 | X | X | X | X | X | X | X | X | Q19 | X |
| Q10 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | Q20 |
| Q11 | Q11 | Q11 | Q11 | Q11 | Q11 | Q11 | Q11 | Q11 | Q11 | Q11 |
| Q12 | Q12 | Q12 | Q12 | Q12 | Q12 | Q12 | Q12 | Q12 | Q12 | Q12 |
| Q13 | Q13 | Q13 | Q13 | Q13 | Q13 | Q13 | Q13 | Q13 | Q13 | Q13 |
| Q14 | Q14 | Q14 | Q14 | Q14 | Q14 | Q14 | Q14 | Q14 | Q14 | Q14 |
| Q15 | Q15 | Q15 | Q15 | Q15 | Q15 | Q15 | Q15 | Q15 | Q15 | Q15 |
| Q16 | Q16 | Q16 | Q16 | Q16 | Q16 | Q16 | Q16 | Q16 | Q16 | Q16 |
| Q17 | Q17 | Q17 | Q17 | Q17 | Q17 | Q17 | Q17 | Q17 | Q17 | Q17 |
| Q18 | Q18 | Q18 | Q18 | Q18 | Q18 | Q18 | Q18 | Q18 | Q18 | Q18 |
| Q19 | Q19 | Q19 | Q19 | Q19 | Q19 | Q19 | Q19 | Q19 | Q19 | Q19 |
| Q20 | Q20 | Q20 | Q20 | Q20 | Q20 | Q20 | Q20 | Q20 | Q20 | Q20 |

Tabela przejść dla Automatu Niedeterministycznego