| U0 = 8 | d Phasen | verschiebong | | |
|--------|----------------|--------------|--------|--|
| & # | 4V, R, a/us De | 2 6/MS | f lutz | |
| | | 66 | 15 | |
| 2 | 0 | 50 | 20 | |
| 3 | 0 | 39 | 25 | |
| 4 | 0,8 | 33,2 | 30 | |
| \$ | 1,6 | 32,4 | 31 | |
| 6 | 1,6 | 31,2 | 32 | |
| 7 | 2 | 30 | 33 | |
| 8 | 4 | 29,2 | 34 | |
| 9 | (0,8 | 28,8 | 35 | |
| (6 | (2,8 | 28 | 36 | |
| | 1312 | 26,4 | 37 | |
| [2] | 13,6 | 26,14 | 38 | |
| 13 | 16,4 | 25(6 | 39 | |
| 14 | 16,4 | 24,4 | 40 | |
| 15 | 13,6 | 22 | 45 | |
| 16 | 10,4 | 20 | 50 | |
| (7 | 8(6 | 18,4 | 55 | |
| 18 | 5,20 | (6,8 | 60 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |