

| Počet žil a jmenovitý průřez mm ² | Průměr vodiče ca.mm | Jmen. tloušťka izolace vodiče ca. mm | Vnější průměr ca. mm | Hmotnost ca. kg / km | Zatížitelnost země A | Zatížitelnost vzduch A |
|---|---------------------------|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| Počet žil a jmenovitý průřez mm ² | Činný odpor při 20°C | Kapacita | Max. zkratový proud (1s) | Indukčnost v trojúhelníku | Indukčnost paralelně |
|---|-------------------------|----------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| | Ω/km | μ/km | kA | mH/km | mH/km |
| 1 x 50 RM/16 | 0,641 | 0,17 | 4,70 | 0,471 | 0,656 |
| 1 x 70 RM/16 | 0,443 | 0,19 | 6,58 | 0,444 | 0,629 |
| 1 x 95 RM/16 | 0,320 | 0,21 | 8,93 | 0,422 | 0,607 |
| 1 x 120 RM/16 | 0,253 | 0,22 | 11,28 | 0,406 | 0,591 |
| 1 x 150 RM/25 | 0,206 | 0,24 | 14,10 | 0,392 | 0,576 |
| 1 x 185 RM/25 | 0,164 | 0,26 | 17,39 | 0,379 | 0,564 |
| 1 x 240 RM/25 | 0,125 | 0,29 | 22,56 | 0,362 | 0,547 |
| 1 x 300 RM/25 | 0,100 | 0,32 | 28,20 | 0,350 | 0,535 |
| 1 x 400 RM/25 | 0,0778 | 0,35 | 37,60 | 0,339 | 0,524 |
| 1 x 500 RM/35 | 0,0605 | 0,39 | 47,00 | 0,326 | 0,511 |

| Počet žil a jmenovitý průřez mm ² | Činný odpor při 20°C | Kapacita | Max. zkratový proud (1s) | Indukčnost v trojúhelníku | Indukčnost paralelně |
|---|-------------------------|----------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| | Ω/km | μ/km | kA | mH/km | mH/km |
| 1 x 50 RM/16 | 0,641 | 0,17 | 4,70 | 0,471 | 0,656 |
| 1 x 70 RM/16 | 0,443 | 0,19 | 6,58 | 0,444 | 0,629 |
| 1 x 95 RM/16 | 0,320 | 0,21 | 8,93 | 0,422 | 0,607 |
| 1 x 120 RM/16 | 0,253 | 0,22 | 11,28 | 0,406 | 0,591 |
| 1 x 150 RM/25 | 0,206 | 0,24 | 14,10 | 0,392 | 0,576 |
| 1 x 185 RM/25 | 0,164 | 0,26 | 17,39 | 0,379 | 0,564 |
| 1 x 240 RM/25 | 0,125 | 0,29 | 22,56 | 0,362 | 0,547 |
| 1 x 300 RM/25 | 0,100 | 0,32 | 28,20 | 0,350 | 0,535 |
| 1 x 400 RM/25 | 0,0778 | 0,35 | 37,60 | 0,339 | 0,524 |
| 1 x 500 RM/35 | 0,0605 | 0,39 | 47,00 | 0,326 | 0,511 |