

| Vezető keresztmetszet (mm <sup>2</sup> ) | Megengedett terhelés (A) |     |           |     |           |     | Biztosító betékek (A) |
|--|--------------------------|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------------------|
|  | A csoport                |     | B csoport |     | C csoport |     |                       |
|  | Cu                       | Al  | Cu        | Al  | Cu        | Al  |                       |
| 0,5                                      | 7                        | -   | 10        | -   | 13        | -   | -                     |
| 0,75                                     | 10                       | -   | 13        | -   | 16        | -   | -                     |
| 1  | 12                       | -   | 16        | -   | 20        | -   | 6                     |
| 1,5                                      | 16                       | 13  | 20        | 17  | 25        | 22  | 10                    |
| 2,5                                      | 21                       | 16  | 27        | 21  | 34        | 27  | 16                    |
| 4  | 27                       | 21  | 36        | 29  | 45        | 35  | 20                    |
| 6  | 35                       | 27  | 47        | 37  | 57        | 45  | 25                    |
| 10                                       | 48                       | 36  | 65        | 51  | 78        | 61  | 35                    |
| 16                                       | 63                       | 51  | 87        | 68  | 104       | 82  | 50                    |
| 25                                       | 83                       | 65  | 115       | 90  | 137       | 107 | 63                    |
| 35                                       | 110                      | 86  | 143       | 112 | 168       | 132 | 80                    |
| 50                                       | 140                      | 110 | 178       | 140 | 210       | 165 | 100                   |
| 70                                       | 175                      | 140 | 220       | 173 | 260       | 205 | 125                   |
| 95                                       | 215                      | 175 | 265       | 210 | 310       | 245 | 160                   |
| 120                                      | 255                      | 205 | 310       | 245 | 365       | 285 | 200                   |
| 150                                      | 295                      | 235 | 355       | 280 | 415       | 330 | 250                   |
| 185                                      | 340                      | 270 | 405       | 320 | 475       | 375 | 315                   |
| 240                                      | 400                      | 300 | 480       | 380 | 560       | 440 | 400                   |
| 300                                      | 470                      | 375 | 555       | 435 | 645       | 510 | 500                   |
| 400                                      | 570                      | 455 | 690       | 540 | 770       | 605 | 630                   |
| 500                                      | 660                      | 530 | 820       | 640 | 880       | 690 | -                     |

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>A csoport:</b> | Egyerű főáramkörü vezeték, vakolat alá helyezett védőcsőbe szerelve vezetékcsatlóktól függetlenül<br>Ötnél több egyerű főáramkörü vezeték szabadon elhelyezett védőcsőben vagy vezetékcsatlóban<br>Kilencnél több egyerű főáramkörü vezeték kötegelt szereléssel<br>Ötnél több közös köpenyű főáramkörü vezeték   |
| <b>B csoport:</b> | Vakolatba helyezett vagy falra ragasztott vezeték<br>Legfeljebb öt egyerű főáramkörü vezeték szabadon elhelyezett védőcsőben vagy vezetékcsatlóban<br>Legfeljebb ötéres közös köpenyű főáramkörü vezeték<br>Egyerű főáramkörü vezeték rögzítetten szerelve<br>Egyerű főáramkörü vezeték terített szereléssel, vezetékátmérőnyi távolságra<br>Közös köpenyű segédáramkörü vezeték<br>Egyerű segédáramkörü vezeték védőcsőben védőcsatlóban vagy kötegelt szereléssel |
| <b>C csoport:</b> | Egyerű főáramkörü vezeték szabadon szerelve<br>Egyerű segédáramkörü vezeték rögzítetlen szabadon terített szereléssel   |