

■ AsXSn 0,6/1 kV

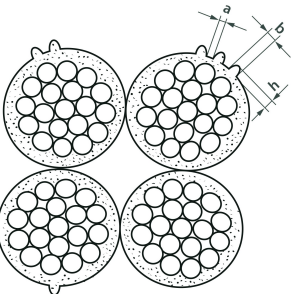
Kable i przewody elektroenergetyczne oraz telekomunikacyjne



INFORMACJE TECHNICZNE:

Przewód elektroenergetyczny samonośny (s), o żyłach aluminiowych (A), w izolacji z polietylenu usieciowanego (XS), odporny na rozprzestrzenianie płomienia (n).

BUDOWA:

| | |
|--|--|
| Żyły | aluminiowe, okrągłe, zagęszczone |
| Izolacja | polietylen usieciowany, odporny na rozprzestrzenianie płomienia |
| Oznaczenie żył | wzdłużne karby, których liczba odpowiada numerowi żyły, w kablach 6-cio żyłowych żyły o zmniejszonym przekroju oznaczone są: jedna żyła oznaczona jest cyfrą „0”, druga jednym karbem, cyfrowy nadruk: „0” - żyła neutralna „1”, „2”, „3” - żyły fazowe  |
| Max. temperatura żyły dla obciążenia długotrwałego | +90°C |
| Max. temperatura żył roboczych przy zwarciu 5 sek. | +250°C |
| Temperatura montażu przewodów | do -20°C |
| Napięcie znamionowe | 0,6/1 kV |
| Minimalny promień gięcia | średnica zewnętrzna przewodu D [mm] 15 x D |
| Pakowanie | bębny |

Zdjęcia, rysunki, specyfikacje i informacje zawarte w karcie produktu mają charakter wyłącznie orientacyjny i nie stanowią gwarancji, ani podstawy do ponoszenia odpowiedzialności prawnej przez Fabrykę Kabli ELPAR Sp. z o.o.


AsXS_n 0,6/1 kV

| Liczba i przekrój znamionowy żył [n x mm ²] | Przybliżona średnica zewnętrzna przewodu [mm] | Orientacyjna masa przewodu [kg/km] |
|--|--|---------------------------------------|
| 1 x 16 | 6,7 | 64 |
| 1 x 25 | 8,4 | 99 |
| 1 x 35 | 9,6 | 128 |
| 1 x 50 | 11,2 | 172 |
| 1 x 70 | 13,2 | 236 |
| 2 x 16 | 13,4 | 128 |
| 2 x 25 | 17,0 | 197 |
| 2 x 35 | 19,2 | 256 |
| 4 x 16 | 16,2 | 266 |
| 4 x 25 | 20,1 | 394 |
| 4 x 35 | 23,2 | 512 |
| 4 x 50 | 27,1 | 683 |
| 4 x 70 | 31,2 | 941 |
| 4 x 95 | 36,5 | 1277 |
| 4 x 120 | 40,2 | 1564 |
| 4 x 25 + 1 x 25 | 22,3 | 416 |
| 4 x 35 + 1 x 25 | 23,9 | 604 |
| 4 x 50 + 1 x 25 | 26,8 | 782 |
| 4 x 70 + 1 x 25 | 35,3 | 1040 |
| 4 x 95 + 1 x 25 | 38,0 | 1393 |
| 4 x 120 + 1 x 25 | 41,3 | 1672 |
| 4 x 35 + 1 x 35 | 25,4 | 644 |
| 4 x 50 + 1 x 35 | 27,5 | 812 |
| 4 x 70 + 1 x 35 | 34,1 | 1059 |
| 4 x 95 + 1 x 35 | 38,5 | 1419 |
| 4 x 120 + 1 x 35 | 41,9 | 1696 |
| 4 x 35 + 2 x 25 | 29,9 | 703 |
| 4 x 50 + 2 x 25 | 30,8 | 881 |
| 4 x 70 + 2 x 25 | 37,3 | 1131 |
| 4 x 95 + 2 x 25 | 39,8 | 1488 |
| 4 x 120 + 2 x 25 | 44,1 | 1766 |
| 4 x 50 + 2 x 35 | 30,8 | 941 |
| 4 x 70 + 2 x 35 | 37,3 | 1190 |
| 4 x 95 + 2 x 35 | 39,8 | 1538 |
| 4 x 120 + 2 x 35 | 42,2 | 1845 |

Zdjęcia, rysunki, specyfikacje i informacje zawarte w karcie produktu mają charakter wyłącznie orientacyjny i nie stanowią gwarancji, ani podstawy do ponoszenia odpowiedzialności prawnej przez Fabrykę Kabli ELPAR Sp. z o.o.