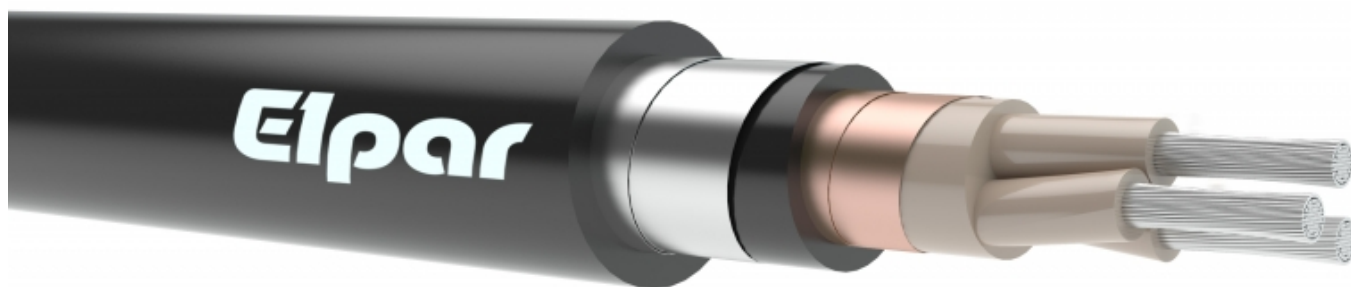


## ■ YAKYFty 3,6/6 kV

Kable i przewody elektroenergetyczne oraz telekomunikacyjne



### INFORMACJE TECHNICZNE:

Kabel (K) elektroenergetyczny z żyłami aluminiowymi (A), w izolacji polwinitowej (Y), z żyłą powrotną miedzianą nałożoną na powłokę wypełniającą w powłoce polwinitowej (Y), opancerzony taśmami stalowymi (Ft), z wytłoczoną na pancerz polwinitową osłoną ochronną (y).

### BUDOWA:

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Żyły                     | aluminiowe kl. 1 i 2, wykonane wg PN-EN 60228,<br>SE - jednodrutowe sektorowe<br>SM - wielodrutowe sektorowe  |
| Izolacja                 | polwinitowa   |
| Powłoka wypełniająca     | polwinitowa   |
| Ostona ochronna          | polwinitowa   |
| Żyła powrotna            | taśmy miedziane lub druty miedziane, okrągłe  |
| Powłoka                  | polwinitowa   |
| Pancerz                  | taśmy stalowe   |
| Kolory izolacji          | naturalny   |
| Temperatura pracy        | od -30°C do +70°C   |
| Napięcie znamionowe      | 3,6/6 kV  |
| Minimalny promień gięcia | średnica zewnętrzna przewodu D [mm]<br>10xD   |
| Zastosowanie             | kable elektroenergetyczne przeznaczone są do przesyłania energii elektrycznej, stosowane są do pracy w urządzeniach energetycznych w zakładach przemysłowych, elektrowniach i lokalnych sieciach zasilających aglomeracje, można je stosować do układania na stałe wewnątrz pomieszczeń i na zewnątrz w kanałach kablowych oraz bezpośrednio w ziemi w miejscach narażonych na duże uszkodzenia mechaniczne |
| 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.

## YAKYFty 3,6/6 kV

| Liczba i przekrój znamionowy żył<br>[n x mm <sup>2</sup> ] | Przybliżona średnica zewnętrzna kabla<br>[mm] | Orientacyjna masa kabla<br>[kg/km] |
|--|---|------------------------------------|
| 3 x 25 SE / 16   | 38,8  | 2265                               |
| 3 x 35 SM / 16   | 40,7  | 2478                               |
| 3 x 50 SM / 16   | 47,2  | 3457                               |
| 3 x 70 SM / 16   | 52,6  | 4145                               |
| 3 x 95 SM / 25   | 57,1  | 4925                               |
| 3 x 120 SM / 35  | 60,0  | 5615                               |
| 3 x 150 SM / 50  | 63,3  | 6178                               |
| 3 x 185 SM / 50  | 66,9  | 6873                               |
| 3 x 240 SM / 50  | 71,8  | 8409                               |
| 3 x 300 SM / 50  | 75,2  | 9252                               |

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.