

**GLgGc-K, GLggGc-K 750 V****Kable i przewody kolejowe****INFORMACJE TECHNICZNE:**

Przewody elektroenergetyczne jednożyłowe do taboru kolejowego z żyłami giętkimi miedzianymi (Lg) kl. 5 lub (Lgg) kl. 6 o izolacji j i oponie gumowej.

**BUDOWA:**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Żyły                     | miedziane ocynowane, wielodrutowe kl. 5 lub kl. 6, wg IEC 60228  |
| Izolacja                 | specjalna guma ciepłoodporna   |
| Kolory izolacji          | naturalna  |
| Powłoka                  | specjalna guma, kolor czarny   |
| Temperatura pracy        | od -30°C do +90°C przewody z żyłami giętkimi<br>od -35°C do +90°C przewody z żyłami bardzo giętkimi  |
| Napięcie znamionowe      | 750 V  |
| Minimalny promień gięcia | 5 x średnica zewnętrzna kabla  |
| Zastosowanie             | przewody do połączeń ruchomych w pojazdach szynowych, lub pomiędzy nimi, gdzie warunki wymagają częstego zginania i są narażone na działanie warunków atmosferycznych i smarów |
| Pakowanie                | krążki, 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.



## GLgGc-K, GLggGc-K 750 V

| Liczba i przekrój znamionowy żył<br>(n x mm <sup>2</sup> ) | Przybliżona średnica zewnętrzna przewodu<br>(mm) | Orientacyjna masa przewodu<br>(kg/km) |
|--|--|---------------------------------------|
| 1 x 1,5  | 5,9  | 41                                    |
| 1 x 2,5  | 6,6  | 56                                    |
| 1 x 4  | 7,3  | 81                                    |
| 1 x 6  | 8,4  | 105                                   |
| 1 x 10   | 10,1   | 156                                   |
| 1 x 16   | 11,5   | 227                                   |
| 1 x 25   | 13,8   | 339                                   |
| 1 x 35   | 15,4   | 432                                   |
| 1 x 50   | 17,0   | 580                                   |
| 1 x 70   | 19,3   | 800                                   |
| 1 x 95   | 22,0   | 1033                                  |
| 1 x 120  | 24,5   | 1286                                  |
| 1 x 150  | 26,4   | 1583                                  |
| 1 x 185  | 29,2   | 1944                                  |
| 1 x 240  | 33,5   | 2452                                  |

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.