

## RG 059 B/U

### Kable i przewody elektroenergetyczne oraz telekomunikacyjne



#### INFORMACJE TECHNICZNE:

Przewód współosiowy wielkiej częstotliwości o żyłę wewnętrznej jednodrutowej miedzianej, o jednolitej izolacji polietylenowej, o żyłę zewnętrzną w postaci oplotu z drutów miedzianych oraz o powłoce polwinitowej.

#### BUDOWA:

|  |  |
|--|--|
| Żyła   | miedziana jednodrutowa   |
| Izolacja   | polietylenowa jednolita PE   |
| Średnica izolowanej żyły                             | 3,7 mm   |
| Żyła zewnętrzna                                      | oplot z drutów miedzianych   |
| Gęstość oplotu                                       | 92 %   |
| Powłoka  | polwinitowa PVC, kolor czarny lub biały  |
| Przybliżona średnica zewnętrzna przewodu             | 6,0 mm   |
| Przybliżona masa przewodu                            | 53 kg/km   |
| Temperatura pracy                                    | od -30°C do +70°C  |
| Impedancja falowa                                    | 75 Ω ± 3 Ω   |
| Pojemność skuteczna                                  | 66,7 pF/m przy f=1 kHz   |
| Tłumienność falowa przy częstotliwości MHz/[dB/100m] | 1,0<br>7,7<br>11,1<br>16,2<br>20,4<br>27,2<br>35,5<br>40,4<br>50,1<br>56,6<br>58,1   |
| Zastosowanie   | przewody do transmisji sygnałów elektrycznych wielkiej częstotliwości, w instalacjach telewizji naziemnej, satelitarnej, kablowej i w instalacjach anten telewizyjnych, przewody białe przeznaczone do instalacji wewnątrz budynków, przewody czarne odporne na UV, przeznaczone do instalacji zewnętrznej |
| 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.



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.

Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o.o.  
ul. Laskowska 1  
21-200 Parczew

+48 83 355 03 38  
+48 83 355 18 88  
info@elpar.pl

Fabryka Kabli ELPAR II Sp. z o.o.  
ul. Szafirowa 9  
16-400 Suwałki

+48 87 565 41 30  
+48 87 565 41 50  
suwalki@elpar.pl