

**■ PARCONTROL 500H****Kable sterownicze, sygnalizacyjne oraz specjalne****INFORMACJE TECHNICZNE:**

Przewód sterowniczy o żyłach miedzianych wielodrutowych w izolacji i powłoce bezhalogenowej.

**BUDOWA:**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Żyły                | miedziane wielodrutowe kl. 5, wg normy PN-EN 60228   |
| Izolacja            | specjalne tworzywo bezhalogenowe   |
| Kolory izolacji     | X - żyły czarne z cyfrowym nadrukiem,<br>G - żyła zielono-żółta umieszczona w warstwie zewnętrznej, pozostałe żyły czarne z cyfrowym nadrukiem   |
| Ośrodek             | żyły skręcone równolegle   |
| Powłoka             | specjalne tworzywo bezhalogenowe, kolor szary  |
| Temperatura pracy   | dla instalacji stałych od -30°C do +80°C<br>dla instalacji ruchomych od -5°C do 70°C   |
| Napięcie znamionowe | 300/500 V  |
| Promień gięcia      | min. promień gięcia dla połączeń ruchomych 10 x średnica przewodu<br>min. promień gięcia podczas układania na stałe 5 x średnica przewodu  |
| Zastosowanie        | kable sterownicze, elastyczne o bardzo wysokiej odporności ogniowej stosowane w instalacjach przemysłowych, w systemach sterowniczych, zabezpieczeniowych, urządzeniach klimatyzacyjnych oraz do zasilania w energię elektryczną urządzeń o małej mocy, przewody mogą być wykorzystywane do układania na stałe i do połączeń ruchomych w suchych i wilgotnych pomieszczeniach, kable są bezhalogenowe i ograniczają rozprzestrzenianie pożaru po instalacji kablowej |
| 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.

**PARCONTROL 500H**

| Liczba i przekrój znamionowy żył<br>(n x mm <sup>2</sup> ) | Przybliżona średnica zewnętrzna przewodu<br>(mm) | Orientacyjna masa przewodu<br>(kg/km) |
|--|--|---------------------------------------|
| 2 x 0,5  | 5,1  | 36                                    |
| 2 x 0,75   | 5,5  | 44                                    |
| 2 x 1,0  | 5,6  | 51                                    |
| 2 x 1,5  | 6,4  | 67                                    |
| 3 G 0,5  | 5,4  | 43                                    |
| 3 x 0,5  | 5,4  | 43                                    |
| 3 G 0,75   | 5,6  | 53                                    |
| 3 x 0,75   | 5,6  | 53                                    |
| 3 G 1,0  | 6,1  | 62                                    |
| 3 x 1,0  | 6,1  | 62                                    |
| 3 G 1,5  | 6,9  | 86                                    |
| 3 x 1,5  | 6,9  | 86                                    |
| 4 G 0,5  | 5,7  | 51                                    |
| 4 x 0,5  | 5,7  | 51                                    |
| 4 G 0,75   | 6,3  | 64                                    |
| 4 x 0,75   | 6,3  | 64                                    |
| 4 G 1,0  | 6,8  | 78                                    |
| 4 x 1,0  | 6,8  | 78                                    |
| 4 G 1,5  | 7,7  | 105                                   |
| 4 x 1,5  | 7,7  | 105                                   |
| 5 G 0,5  | 6,3  | 61                                    |
| 5 x 0,5  | 6,3  | 61                                    |
| 5 G 0,75   | 7,1  | 81                                    |
| 5 x 0,75   | 7,1  | 81                                    |
| 5 G 1,0  | 7,4  | 95                                    |
| 5 x 1,0  | 7,4  | 95                                    |
| 5 G 1,5  | 8,2  | 128                                   |
| 5 x 1,5  | 8,2  | 128                                   |
| 6 G 0,5  | 7,1  | 75                                    |
| 6 x 0,5  | 7,1  | 75                                    |
| 6 G 0,75   | 7,5  | 94                                    |
| 6 x 0,75   | 7,5  | 94                                    |
| 6 G 1,0  | 8,1  | 113                                   |
| 6 x 1,0  | 8,1  | 113                                   |
| 6 G 1,5  | 9,5  | 161                                   |
| 6 x 1,5  | 9,5  | 161                                   |
| 7 G 0,5  | 7,1  | 79                                    |
| 7 x 0,5  | 7,1  | 79                                    |
| 7 G 0,75   | 7,6  | 99                                    |
| 7 x 0,75   | 7,6  | 99                                    |
| 7 G 1,0  | 8,1  | 118                                   |
| 7 x 1,0  | 8,1  | 118                                   |
| 7 G 1,5  | 9,4  | 168                                   |
| 7 x 1,5  | 9,4  | 168                                   |
| 8 G 0,5  | 7,7  | 91                                    |

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.

|           |      |     |
|-----------|------|-----|
| 8 x 0,5   | 7,7  | 91  |
| 8 G 0,75  | 8,4  | 115 |
| 8 x 0,75  | 8,4  | 115 |
| 8 G 1,0   | 9,1  | 145 |
| 8 G 1,5   | 10,3 | 196 |
| 10 G 0,5  | 9,0  | 117 |
| 10 G 0,75 | 10,0 | 148 |
| 10 G 1,0  | 10,5 | 175 |
| 10 x 1,0  | 10,5 | 175 |
| 10 G 1,5  | 12,2 | 243 |
| 12 G 0,5  | 9,4  | 132 |
| 12 x 0,5  | 9,4  | 132 |
| 12 G 0,75 | 10,3 | 166 |
| 12 x 0,75 | 10,3 | 166 |
| 12 G 1,0  | 10,7 | 197 |
| 12 x 1,0  | 10,7 | 197 |
| 12 G 1,5  | 12,6 | 276 |
| 12 x 1,5  | 12,6 | 276 |
| 14 G 0,5  | 9,9  | 147 |
| 14 G 0,75 | 10,8 | 187 |
| 14 G 1,0  | 11,5 | 228 |
| 16 G 0,5  | 10,4 | 166 |
| 16 G 0,75 | 11,6 | 216 |
| 16 G 1,0  | 12,3 | 258 |
| 18 G 0,5  | 10,9 | 183 |
| 18 G 0,75 | 12,2 | 240 |
| 18 G 1,0  | 12,7 | 287 |
| 18 x 1,0  | 12,7 | 287 |
| 20 G 0,5  | 11,3 | 203 |
| 20 G 0,75 | 12,4 | 260 |
| 20 G 1,0  | 13,2 | 310 |
| 20 x 1,0  | 13,2 | 310 |
| 21 G 0,5  | 11,7 | 211 |
| 21 G 0,75 | 12,7 | 269 |
| 21 G 1,0  | 13,7 | 328 |
| 24 G 0,5  | 12,6 | 238 |
| 24 G 0,75 | 14,0 | 309 |
| 24 G 1,0  | 14,8 | 362 |
| 27 G 0,5  | 13,2 | 260 |
| 30 G 0,5  | 13,8 | 290 |
| 37 G 0,5  | 14,8 | 343 |

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.