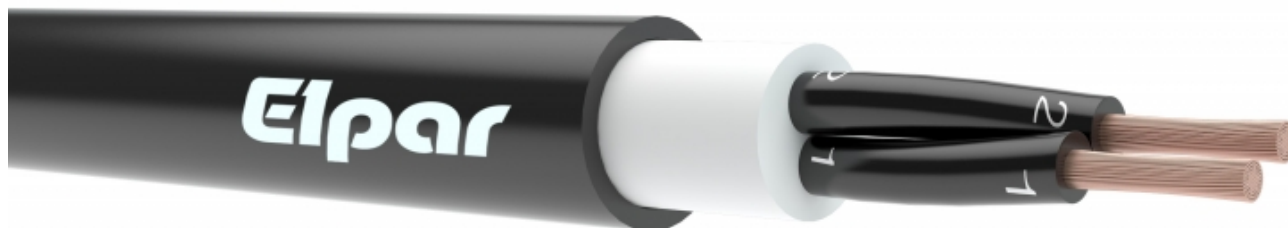


**■ PARCONTROL 1000H****Kable sterownicze, sygnalizacyjne oraz specjalne****INFORMACJE TECHNICZNE:**

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	żyły czarne z cyfrowym nadrukiem, żyła zielono-żółta umieszczona w warstwie zewnętrznej, pozostałe żyły czarne z cyfrowym nadrukiem
Ośrodek	żyły skręcone równolegle
Powłoka wewnętrzna	specjalna tworzywo bezhalogenowe dla kabli wielożyłowych powyżej przekroju żył 2,5mm <sup>2</sup>
Powłoka	specjalne tworzywo bezhalogenowe, kolor szary
Temperatura pracy	od -30°C do +70°C
Napięcie znamionowe	0,6/1 kV
Promień gięcia	min. promień gięcia dla połączeń ruchomych 12 x średnica przewodu min. promień gięcia podczas układania na stałe 8 x średnica przewodu
Zastosowanie	giętkie kable sterownicze, zasilające przeznaczone są do pracy w energetycznych systemach kontrolnych, zabezpieczeniowych, sterowniczych i do zasilania w energię elektryczną, a także w instalacjach przemysłowych, kable nadają się do stosowania w instalacjach zagrożonych pożarem 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 1000H**

Liczba i przekrój znamionowy żył (n x mm <sup>2</sup> )	Przybliżona średnica zewnętrzna przewodu (mm)	Orientacyjna masa przewodu (kg/km)
1 x 1,5	5,9	50
1 x 2,5	6,3	64
1 x 4	6,8	84
1 x 6	7,3	107
1 x 10	8,6	163
1 x 16	9,5	228
1 x 25	11,5	343
1 x 35	12,7	455
1 x 50	14,7	631
1 x 70	16,7	848
1 x 95	18,9	1126
1 x 120	20,2	1387
1 x 150	23,1	1739
1 x 185	25,9	2141
1 x 240	28,4	2472
1 x 300	31,7	3164
1 x 400	35,6	4311
1 x 500	40,7	5226
2 x 0,5	7,9	86
3 G 0,5	8,3	96
4 G 0,5	9,0	112
5 G 0,5	9,6	129
6 G 0,5	10,3	148
7 G 0,5	10,3	154
8 G 0,5	10,9	176
10 G 0,5	12,6	222
12 G 0,5	12,9	230
14 G 0,5	13,5	253
16 G 0,5	14,3	281
18 G 0,5	14,9	311
19 G 0,5	14,9	315
2 x 0,75	8,4	96
3 G 0,75	8,8	111
4 G 0,75	9,6	130
5 G 0,75	10,2	149
6 G 0,75	11,0	172
7 G 0,75	11,0	178
8 G 0,75	11,8	208
10 G 0,75	13,6	260
12 G 0,75	14,0	272
14 G 0,75	14,6	301
16 G 0,75	15,5	336
18 G 0,75	16,1	371
19 G 0,75	16,1	378

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.

2 x 1	8,7	105
3 G 1	9,2	123
4 G 1	10,0	144
5 G 1	10,6	168
6 G 1	11,0	193
7 G 1	11,4	200
8 G 1	12,3	233
10 G 1	14,2	295
12 G 1	14,6	308
14 G 1	15,3	343
16 G 1	16,2	385
18 G 1	16,9	426
19 G 1	16,9	433
2 x 1,5	9,5	130
3 G 1,5	10,0	152
4 G 1,5	10,9	180
5 G 1,5	11,7	211
6 G 1,5	12,7	245
7 G 1,5	12,7	255
8 G 1,5	13,6	297
10 G 1,5	15,8	377
12 G 1,5	16,2	397
14 G 1,5	17,1	444
16 G 1,5	18,1	500
18 G 1,5	18,9	556
19 G 1,5	18,9	567
2 x 2,5	10,7	166
3 G 2,5	11,2	197
4 G 2,5	12,3	239
5 G 2,5	13,2	284
7 G 2,5	14,3	346
12 G 2,5	18,5	547
16 G 2,5	20,7	697
18 G 2,5	21,7	775
19 G 2,5	21,7	791
2 x 4	12,6	256
3 G 4	13,3	303
4 G 4	14,6	368
5 G 4	15,6	436
7 G 4	17,1	538
11 G 4	22,1	860
3 G 6	14,7	393
4 G 6	16,2	480
5 G 6	17,6	580
7 G 6	19,0	716
3 G 10	17,9	610
4 G 10	19,8	756
5 G 10	21,4	901

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.

7 G 10	23,3	1131
3 G 16	20,0	834
4 G 16	22,2	1034
5 G 16	24,0	1250
7 G 16	26,2	1592
3 G 25	25,0	1353

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. Łaskowska 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