

OnG-Szn 0,6/1 kV

Kable i przewody górnicze

INFORMACJE TECHNICZNE:

Przewód oponowy (O) górniczy (G) z żyłami miedzianymi, w izolacji z gumy izolacyjnej zwykłej i oponie z gumy olejoodpornej, odpornej na starzenie w tlenie, nierozprzestrzeniającej płomienia (n), szybowy (Sz) z elementami nośnymi (n).

BUDOWA:

Żyły	miedziane ocynowane, wielodrutowe kl. 5, wg normy PN-EN 60228
Element nośny	splot stalowy ocynkowany o znamionowej wytrzymałości na rozciąganie 1600 MPa
Izolacja	specjalna guma
Kolory izolacji	czerwona, naturalna
Powłoka zewnętrzna	specjalna guma olejoodporna o indeksie tlenowym co najmniej 29, samogasnąca nierozprzestrzeniająca płomienia, kolor czarny
Temperatura pracy	od -40°C do +60°C
Napięcie znamionowe	0,6/1 kV
Promień gięcia	12 x średnica zewnętrzna przewodu
Zastosowanie	przewody do zasilania instalacji przy głębinie szybów górniczych
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.

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

OnG-Szn 0,6/1 kV

Liczba i przekrój znamionowy żył (n x mm ²)	Liczba i przekrój linek nośnych (n x mm ²)	Przybliżony wymiar zewnętrzny przewodu (mm)	Orientacyjna masa przewodu (kg/km)
2 x 6	2 x 14	36,5	1500
2 x 6	2 x 22	39,5	1750
2 x 6	2 x 25	39,5	1830
2 x 10	2 x 22	40,6	1950
2 x 10	2 x 25	40,6	2050

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