



## RADPOL – Przewody, Porcelana

Wszystkie ceny są cenami netto, należy doliczyć 22% VAT.

Prowadzi: Dział handlowy (032) 785-29-00-02, 05

Fax: (032) 785-29-06

**WYSZUKIWARKA CEN:**Wyszukiwarka cen do pobrania ze strony: [www.prosper.com.pl](http://www.prosper.com.pl)CENNIK - DATA AKTUALIZACJI: 02-08-2010 - RODZAJ CENY: **CENA FABRYCZNA****CENNIKI**

nazwa towarowa	cennik [zł netto]	jednostka miary	opis
H03VV-F 2x0,5-B-100	1 141,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, Identyfikacja żył: 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
H03VV-F 2x0,5-C-100	1 141,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 2x0,75-B-100	1 332,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 2x0,75-C-100	1 332,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
OMY 2x1,0-B-100	1 604,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
OMY 2x1,0-C-100	1 604,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
OMY 2x1,5-B-100	2 208,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
OMY 2x1,5-C-100	2 208,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 2-żyłowe: niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 3x0,5-B-100	1 471,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 3-żyłowe: niebieska, brązowa, czarna, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 3X0,5-C-100	1 471,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 3-żyłowe: niebieska, brązowa, czarna, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
OMY 3x1,0-B-100	2 077,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 3-żyłowe: niebieska, brązowa, czarna, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 4x0,5-B-100	1 869,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 4-żyłowe: niebieska, brązowa, czarna, czarna, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 4x0,5-C-100	1 869,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 4-żyłowe: niebieska, brązowa, czarna, czarna, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 4x0,75-B-100	2 113,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 4-żyłowe: niebieska, brązowa, czarna, czarna, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 3G 0,5-B-100	1 471,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 3-żyłowe: żółto-zielona, niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 3G 0,5-C-100	1 471,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 3-żyłowe: żółto-zielona, niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 3G0,75-B-100	1 718,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 3-żyłowe: żółto-zielona, niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 3x0,75-B-100	1 718,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 3-żyłowe: niebieska, brązowa, czarna, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
H03VV-F 3G0,75-C-100	1 718,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: czarna, 3-żyłowe: żółto-zielona, niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
OMYŻO 3x1,0-B-100	2 077,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/300V, kolor powłoki: biała, 3-żyłowe: żółto-zielona, niebieska, brązowa, pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia





















H07V2-K 2,5-B-100	2 197,00	km	Przewód z żyłą miedzianą wielodrutową gietką o izolacji z polwinitu ciepłoodpornego na napięcie znamionowe 450/750V, kolor izolacji: biała, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
H07V2-K 2,5-C-100	2 197,00	km	Przewód z żyłą miedzianą wielodrutową gietką o izolacji z polwinitu ciepłoodpornego na napięcie znamionowe 450/750V, kolor izolacji: czarna, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
H07V2-K 2,5-F-100	2 197,00	km	Przewód z żyłą miedzianą wielodrutową gietką o izolacji z polwinitu ciepłoodpornego na napięcie znamionowe 450/750V, kolor izolacji: fioletowa, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
H07V2-K 2,5-K-100	2 197,00	km	Przewód z żyłą miedzianą wielodrutową gietką o izolacji z polwinitu ciepłoodpornego na napięcie znamionowe 450/750V, kolor izolacji: czerwona, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
H07V2-K 2,5-Ż-100	2 197,00	km	Przewód z żyłą miedzianą wielodrutową gietką o izolacji z polwinitu ciepłoodpornego na napięcie znamionowe 450/750V, kolor izolacji: żółta, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
H07V2-K 2,5-T-100	2 197,00	km	Przewód z żyłą miedzianą wielodrutową gietką o izolacji z polwinitu ciepłoodpornego na napięcie znamionowe 450/750V, kolor izolacji: zielona, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
H07V2-K 2,5-ŻT-100	2 197,00	km	Przewód z żyłą miedzianą wielodrutową gietką o izolacji z polwinitu ciepłoodpornego na napięcie znamionowe 450/750V, kolor izolacji: żółto-zielona, pakowanie: krążek 100 m, rodzaj opakowania: folia
LGDZYP 2x0,40-B-100	670,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/500V, kolor powłoki: biała, 5-żyłowe: żółto-zielona, niebieska, brązowa, czarna, szara pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
LGDZYP 2x0,40-C-100	670,00	km	Przewód wielożyłowy z drutów miedzianych miękkich wielodrutowych o izolacji polwinitowej i powłoce polwinitowej, 300/500V, kolor powłoki: biała, 5-żyłowe: żółto-zielona, niebieska, brązowa, czarna, szara pakowanie: krążek 100 m, opakowanie: folia
WOSS 60	8,33	szt.	Oprawa oświetleniowa skośna bez klosza
WOS 60	8,14	szt.	Oprawa oświetleniowa prosta bez klosza
WOSS 100	9,68	szt.	Oprawa oświetleniowa skośna bez klosza
WOS 100	9,42	szt.	Oprawa oświetleniowa prosta bez klosza
OPZ-60W	10,99	szt.	Oprawa oświetleniowa bez klosza * pasuje tylko klosz typu G-100
WOS P	2,08	szt.	Pierścień do opraw
WOS KZ	3,82	szt.	Kamień zbrojony do opraw
WOS U60	0,48	szt.	Uszczelka do opraw
WOS U100	0,50	szt.	Uszczelka do opraw
OPZ U	0,80	szt.	Uszczelka do opraw
G-100-OIBY	17,70	szt.	Klosz mleczny
G-100-OIPU	4,16	szt.	Klosz bezbarwny
G-85-OIBY	13,78	szt.	Klosz mleczny
G-85-OIPU	3,57	szt.	Klosz bezbarwny
25-1	6,88	szt.	Oprawka porcelanowa
35-2	6,75	szt.	Oprawka porcelanowa
36-2	6,77	szt.	Oprawka porcelanowa
55-2	4,00	szt.	Oprawka porcelanowa
60-2	6,73	szt.	Oprawka porcelanowa
61-2	5,76	szt.	Oprawka porcelanowa
30-1	7,62	szt.	Oprawka porcelanowa
476-3	8,95	szt.	Gniazdo bezpiecznikowe
480-3	9,21	szt.	Gniazdo bezpiecznikowe
	481	14,54	Gniazdo bezpiecznikowe
	482	13,63	Gniazdo bezpiecznikowe
488-3	6,22	szt.	Gniazdo bezpiecznikowe
489-3	9,16	szt.	Gniazdo bezpiecznikowe
488-3/M	10,62	szt.	Gniazdo bezpiecznikowe
489-3/M	12,08	szt.	Gniazdo bezpiecznikowe
10A	1,50	szt.	Wstawka ograniczająca
16A	1,50	szt.	Wstawka ograniczająca
20A	1,65	szt.	Wstawka ograniczająca
25A	1,65	szt.	Wstawka ograniczająca
35A	2,26	szt.	Wstawka ograniczająca
50A	2,26	szt.	Wstawka ograniczająca
63A	2,26	szt.	Wstawka ograniczająca
Bi-U 25A	2,31	szt.	Główka bezpiecznikowa
Bi-U 63A	3,24	szt.	Główka bezpiecznikowa
1A/P	1,46	szt.	Złączka
2A/P	2,09	szt.	Złączka
3A/P	2,78	szt.	Złączka
2B/P	2,22	szt.	Złączka
3B/P	3,05	szt.	Złączka
Z1TP-6	2,81	szt.	Złączka
S 80/2	8,76	szt.	Izolator liniowy niskonapięciowy
S 115/2	15,67	szt.	Izolator liniowy niskonapięciowy
N 80/2	9,90	szt.	Izolator liniowy niskonapięciowy
N 95/2	11,42	szt.	Izolator liniowy niskonapięciowy