

**PROSPER**Urządzenia  
dla elektroenergetykiPrzedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe  
"PROSPER" Sp. z o. o.41-200 Sosnowiec  
ul. Bedzińska 15Dział księgowości:  
ksiegowosc@prospersklep.pl  
tel. 32 785 29 09,Dział magazynowy:  
magazyn@prospersklep.pl  
tel. 32 785 29 03Dział handlowy:  
handlowy@prospersklep.pl  
tel. 32 785 29 00,  
tel. 32 785 29 01,  
tel. 32 785 29 02,  
tel. 32 785 29 04,

PROSPER ZAPRASZAMY DO SKLEPU PROSPERSKLEP.PL ZAPRASZAMY ZAPRASZAMY

ROZŁĄCZNIKI NAL I NALF DOSTĘPNE W NASZYM MAGAZYNIE

www.prospersklacza.pl ZŁĄCZA KABLOWE

REDUKCJA MOCY OSWIETLENIA

**BEZPOL** - napowietrzne ograniczniki NN - BOP, Ozi, IOZi, IOZb

Wszystkie ceny są cenami netto, należy doliczyć 23% VAT.

Prowadzi: Dział Handlowy (032) 785-29-00, 01, 02, 04

Fax: (032) 785-29-06

Cennik:					
Karta katalogowa:			<a href="#">Napowietrzne ograniczniki przepięć niskiego napięcia,</a> <a href="#">Ograniczniki przepięć średniego i wysokiego napięcia,</a> <a href="#">Osprzęt do linii napowietrznych niskiego, średniego i wysokiego napięcia,</a> <a href="#">Osprzęt kablowy i stacyjny,</a> <a href="#">Osprzęt transformatorowy i osłony izolacyjne,</a> <a href="#">Urządzenia do ogrzewania i wentylacji szaf rozdzielczych,</a> <a href="#">Urządzenia do pomiaru i kompensacji prądów ziemnozwarciowych,</a> <a href="#">Uziomy i elementy instalacji uziomowych,</a> <a href="#">Wnętrzne ograniczniki przepięć.</a>		
CENNIK - DATA AKTUALIZACJI: 03-12-2014 - RODZAJ CENY: CENA FABRYCZNA					
KLASY "A"					
L.P.	OZNACZENIE	Nr wyrobu / (Nr katalogowy)	J.M.	Cena netto	
<b>1.1 Ogranicznik przepięć typu BOP-R</b>					
<b>1.1.1 Ograniczniki przepięć BOP-R ...../ 5 kA dla sieci nieizolowanych.</b>					
1	BOP - R 0,28 / 5 (b,z)	1115-003-001-002 (BK 2000/1)	szt.	31,50	
2	BOP - R 0,28 / 5 (s,z)	1115-003-003-002 (BK 2000/2)	szt.	30,45	
3	BOP - R 0,28 / 5 (b,p 6 / 100 + k)*	1115-003-001-013 (BK 2000/3)	szt.	37,80	

4	BOP - R 0,44 / 5 (b,z)	1115-007-001-002 (BK 2001/1)	szt.	31,50
5	BOP - R 0,44 / 5 (s,z)	1115-007-003-002 (BK 2001/2)	szt.	30,45
6	BOP - R 0,44 / 5 (b,p 6 / 100 + k)*	1115-003-001-013 (BK 2001/3)	szt.	37,80
7	BOP - R 0,5 / 5 (b,z)	1115-011-001-002 (BK 2002/1)	szt.	31,50
8	BOP - R 0,5 / 5 (s,z)	1115-011-003-002 (BK 2002/2)	szt.	30,45
9	BOP - R 0,5 / 5 (b,p 6 / 100 + k)*	1115-003-001-013 (BK 2002/3)	szt.	37,80
10	BOP - R 0,66 / 5 (b,z)	1115-015-001-002 (BK 2003/1)	szt.	31,50
11	BOP - R 0,66 / 5 (s,z)	1115-015-003-002 (BK 2003/2)	szt.	30,45
12	BOP - R 0,66 / 5 (b,p 6 / 100 + k) *	1115-003-001-013 (BK 2003/3)	szt.	37,80

\* Ceny podane dla osprzętu dolnego typu przewód "p 6/100+k" w wersji LGY1x6 o długości 1000mm z końcówką oczkową.

#### 1.1.2 Ograniczniki przepięć BOP-R .../ 5kA dla sieci izolowanych

<b>1.1.2.1</b>	<b>Ogranicznik przepięć BOP/R.../5 z osprzętem do współpracy z zaciskami przebijającymi izolację</b>			
1	BOP - R 0,28 / 5 (f,p 6 / 100 + k)	1115-003-001-013 (BK 2000/4)	szt.	39,90
2	BOP - R 0,28 / 5 (f,z)	1115-003-004-002 (BK 2000/5)	szt.	34,65
3	BOP - R 0,44 / 5 (f,p 6 / 100 + k)	1115-007-001-013 (BK 2001/4)	szt.	39,90
4	BOP - R 0,44 / 5 (f,z)	1115-007-004-002 (BK 2001/5)	szt.	34,65
5	BOP - R 0,5 / 5 (f,p 6 / 100 + k)	1115-011-001-013 (BK 2002/4)	szt.	39,90
6	BOP - R 0,5 / 5 (f,z)	1115-011-004-002 (BK 2002/5)	szt.	34,65
7	BOP - R 0,66 / 5 (f,p 6 / 100 + k)	1115-015-001-013 (BK 2003/4)	szt.	39,90
8	BOP - R 0,66 / 5 (f,z)	1115-015-004-002 (BK 2003/5)	szt.	34,65

\* Ceny podane dla osprzętu dolnego typu przewód "p 6/100- + k" w wersji LGY1x6 o długości 1000mm z końcówką oczkową.

#### 1.1.2.2 Ogranicznik przepięć BOP/R- 5 z zaciskami przebijającymi izolację

1	SE 30.328 BZ - 5	1115-003-010-002 (BK 2000/10)	szt.	57,23
2	SE 30 428 BZ - 5	1115-003-010-013 (BK 2000/11)	szt.	57,23
3	SE 30.344 BZ - 5	1115-007-010-002 (BK 2001/10)	szt.	57,23
4	SE 30.444 BZ - 5	1115-007-010-013 (BK 2001/11)	szt.	57,23
5	SE 30.350 BZ - 5	1115-011-010-002 (BK 2002/10)	szt.	57,23
6	SE 30 450 BZ - 5	1115-011-010-013 (BK 2002/11)	szt.	57,23
7	SE 30.366 BZ - 5	1115-015-010-002 (BK 2003/10)	szt.	57,23
8	SE 30 466 BZ - 5	1115-015-010-013 (BK 2003/11)	szt.	57,23
9	SE 45.328 BZ - 5	1115-003-011-002 (BK 2000/12)	szt.	65,10
10	SE 45 428 BZ - 5	1115-003-011-013 (BK 2000/13)	szt.	65,10
11	SE 45.344 BZ - 5	1115-007-011-002 (BK 2001/12)	szt.	65,10
12	SE 45.444 BZ - 5	1115-007-011-013 (BK 2001/13)	szt.	65,10
13	SE 45.350 BZ - 5	1115-011-011-002 (BK 2002/12)	szt.	65,10
14	SE 45 450 BZ - 5	1115-011-011-013 (BK 2002/13)	szt.	65,10
15	SE 45.366 BZ - 5	1115-015-011-002 (BK 2003/12)	szt.	65,10
16	SE 45 466 BZ - 5	1115-015-011-013 (BK 2003/13)	szt.	65,10
17	SE 46.328 BZ - 5	1115-003-012-002 (BK 2000/14)	szt.	71,40
18	SE 46 428 BZ - 5	1115-003-	szt.	71,40

		012-013 (BK 2000/15)		
19	SE 46.344 BZ - 5	1115-007- 012-002 (BK 2001/14)	szt.	71,40
20	SE 46.444 BZ - 5	1115-007- 012-013 (BK 2001/15)	szt.	71,40
21	SE 46.350 BZ - 5	1115-011- 012-002 (BK 2002/14)	szt.	71,40
22	SE 46 450 BZ - 5	1115-011- 012-013 (BK 2002/15)	szt.	71,40
23	SE 46.366 BZ - 5	1115-015- 012-002 (BK 2003/14)	szt.	71,40
24	SE 46 466 BZ - 5	1115-015- 012-013 (BK 2003/15)	szt.	71,40
<b>1.1.3</b>	<b>Ogranicznik przepięć typu BOP-R ...../ 10kA dla sieci nieizolowanych.</b>			
<b>* Ceny dla osprzętu dolnego typu - przewód "p 6/100 + k" wersja LGY1x6 o długości 1000mm z końcówką oczkową.</b>				
1	BOP - R 0,28 / 10 (b,z)	1115-004- 001-002 (BK 2004/1)	szt.	31,50
2	BOP - R 0,28 / 10 (s,z)	1115-004- 003-002 (BK 2004/2)	szt.	30,45
3	BOP - R 0,28 / 10 (b,p 6/100 +k )*	1115-003- 001-013 (BK 2004/3)	szt.	37,80
4	BOP - R 0,44 / 10 (b,z)	1115-008- 001-002 (BK 2005/1)	szt.	31,50
5	BOP - R 0,44 / 10 (s,z)	1115-008- 003-002 (BK 2005/2)	szt.	30,45
6	BOP - R 0,44 / 10 (b,p 6/100 +k)*	1115-003- 001-013 (BK 2005/3)	szt.	37,80
7	BOP - R 0,5 / 10 (b,z)	1115-012- 001-002 (BK 2006/1)	szt.	31,50
8	BOP - R 0,5 / 10 (s,z)	1115-012- 003-002 (BK 2006/2)	szt.	30,45
9	BOP - R 0,5 / 10 (b,p 6/100 +k)*	1115-003- 001-013 (BK 2006/3)	szt.	37,80
10	BOP - R 0,66 / 10 (b,z)	1115-016-	szt.	31,50

		001-002 (BK 2007/1)		
11	BOP - R 0,66 / 10 (s,z)	1115-016-003-002 (BK 2007/2)	szt.	30,45
12	BOP - R 0,66 / 10 (b,p 6/100 +k)*	1115-003-001-013 (BK 2007/3)	szt.	37,80
<b>1.1.4 Ograniczniki przepięć BOP-R .../ 10kA dla sieci izolowanych</b>				
<b>1.1.4.1</b>	<b>Ogranicznik przepięć BOP/R.../10 z zaciskami przebijającymi izolację</b>			
<b>* Ceny dla osprzętu dolnego typu- przewód "p 6/100 + k" w wersji LGY1x6 o długości 1000mm z końcówką oczkową.</b>				
1	BOP - R 0,28 / 10 (f,p 6 / 100 + k)	1115-004-004-013 (BK 2004/4)	szt.	39,90
2	BOP - R 0,28 / 10 (f,z)	1115-004-004-002 (BK 2004/5)	szt.	34,65
3	BOP - R 0,44 / 10 (f,p 6 / 100 + k)	1115-008-004-013 (BK 2005/4)	szt.	39,90
4	BOP - R 0,44 / 10 (f,z)	1115-008-004-002 (BK 2005/5)	szt.	34,65
5	BOP - R 0,5 / 10 (f,p 6 / 100 + k)	1115-012-004-013 (BK 2006/4)	szt.	39,90
6	BOP - R 0,5 / 10 (f,z)	1115-012-004-002 (BK 2006/5)	szt.	34,65
7	BOP - R 0,66 / 10 (f,p 6 / 100 + k)	1115-016-004-013 (BK 2007/4)	szt.	39,90
8	BOP - R 0,66 / 10 (f,z)	1115-016-004-002 (BK 2007/5)	szt.	34,65
1.1.2.2	<b>Ogranicznik przepięć BOP/R-.../ 10kA z zaciskami przebijającymi izolację</b>			
1	SE 30.328 BZ -10	1115-004-010-002 (BK 2004/10)	szt.	57,23
2	SE 30 428 BZ -10	1115-004-010-013 (BK 2004/11)	szt.	57,23
3	SE 30.344 BZ -10	1115-008-010-002 (BK 2005/10)	szt.	57,23
4	SE 30.444 BZ -10	1115-008-010-013 (BK 2005/11)	szt.	57,23
5	SE 30.350 BZ -10	1115-012-010-002 (BK 2006/10)	szt.	57,23
6	SE 30 450 BZ -10	1115-012-010-013 (BK 2006/11)	szt.	57,23

		2006/11)		
7	SE 30.366 BZ -10	1115-016-010-002 (BK 2007/10)	szt.	57,23
8	SE 30 466 BZ -10	1115-016-010-013 (BK 2007/11)	szt.	57,23
9	SE 45.328 BZ -10	1115-004-011-002 (BK 2004/12)	szt.	65,10
10	SE 45 428 BZ -10	1115-004-011-013 (BK 2004/13)	szt.	65,10
11	SE 45.344 BZ -10	1115-008-011-002 (BK 2005/12)	szt.	65,10
12	SE 45.444 BZ -10	1115-008-011-013 (BK 2005/13)	szt.	65,10
13	SE 45.350 BZ -10	1115-012-011-002 (BK 2006/12)	szt.	65,10
14	SE 45 450 BZ -10	1115-012-011-013 (BK 2006/13)	szt.	65,10
15	SE 45.366 BZ -10	1115-016-011-002 (BK 2007/12)	szt.	65,10
16	SE 45 466 BZ -10	1115-016-011-013 (BK 2007/13)	szt.	65,10
18	SE 46.328 BZ -10	1115-004-012-002 (BK 2004/14)	szt.	71,40
19	SE 46 428 BZ -10	1115-004-012-013 (BK 2004/15)	szt.	71,40
20	SE 46.344 BZ -10	1115-008-012-002 (BK 2005/14)	szt.	71,40
21	SE 46.444 BZ -10	1115-008-012-013 (BK 2005/15)	szt.	71,40
22	SE 46.350 BZ -10	1115-012-012-002 (BK 2006/14)	szt.	71,40
23	SE 46 450 BZ -10	1115-012-012-013 (BK 2006/15)	szt.	71,40
24	SE 46.366 BZ -10	1115-016-012-002 (BK 2007/14)	szt.	71,40

25	SE 46 466 BZ -10	1115-016-012-013 (BK 2007/15)	szt.	71,40
<b>1.2.3</b>	<b>Ograniczniki przepięć BOP-R do montażu na transformatorze.</b>			
<b>1.2.3.2</b>	<b>Ograniczniki przepięć BOP-R do montażu na transformatorze typ ( fr;p 16/50 +k ) i ( fr;z).</b>			
<b>* Ceny dla osprzętu dolnego typu "p 16/50 + k" w wersji LGY1x16 o dł. 500mm z końcówką oczkową.</b>				
1	BOP- R - 0,28 / 5 ( fr,z )	1115-003-009-002 (BK 2000/6)	szt.	36,75
2	BOP- R -0,44 / 5 ( fr,z )	1115-007-009-002 (BK 2001/6)	szt.	36,75
3	BOP- R - 0,5 / 5 ( fr ; z )	1115-011-009-002 (BK 2002/6)	szt.	36,75
4	BOP - R - 0,66 / 5 ( fr;z )	1115-015-009-002 (BK 2003/6)	szt.	36,75
5	BOP- R - 0,28 / 5 ( fr,p 16/50 + k )*	1115-003-009-007 (BK 2000/7)	szt.	44,10
6	BOP- R -0,44 / 5 ( fr,p 16/50 + k )*	1115-007-009-007 (BK 2001/7)	szt.	44,10
7	BOP- R - 0,5 / 5 ( fr ; p 16/50 + k )*	1115-011-009-007 (BK 2002/7)	szt.	44,10
8	BOP- R - 0,66 / 5 ( fr;p 16/50 + k )*	1115-015-009-007 (BK 2003/7)	szt.	44,10
9	BOP- R - 0,28 / 10 ( fr,z )	1115-004-009-002 (BK 2004/6)	szt.	36,75
10	BOP- R -0,44 / 10 ( fr,z )	1115-008-009-002 (BK 2005/6)	szt.	36,75
11	BOP- R - 0,5 / 10 ( fr ; z )	1115-012-009-002 (BK 2006/6)	szt.	36,75
12	BOP - R - 0,66 / 10 ( fr;z )	1115-016-009-002 (BK 2007/6)	szt.	36,75
13	BOP- R - 0,28 / 10 ( fr,p 16/50 + k )	1115-004-009-007 (BK 2004/7)	szt.	44,10
14	BOP- R -0,44 / 10 ( fr, p 15/50 + k )	1115-008-009-007 (BK 2005/7)	szt.	44,10
15	BOP- R - 0,5 / 10 ( fr ; p 16/50 + k )	1115-012-009-007 (BK 2006/7)	szt.	44,10
16	BOP- R - 0,66 / 10 ( fr;p 16/50 + k )	1115-016-009-007 (BK 2007/7)	szt.	44,10
<b>1.2.3.3</b>	<b>Ograniczniki z wysięgnikiem - typ UM/BOP/TOGA 5</b>			
1	UM/BOP -R 0,28 / 5 /TOGA -5	(BK 2000/8)	szt.	Tel.

2	UM/BOP-R 0,44 / 5 /TOGA -5	(BK 2001/8)	szt.	Tel.
3	UM/BOP-R 0,5/ 5 /TOGA -5	(BK 2002/8)	szt.	Tel.
4	UM/BOP-R 0,66/ 5 /TOGA -5	(BK 2003/8)	szt.	Tel.
<b>1.3.</b>	<b>Ograniczniki przepięć nN klasy A z zaciskiem przebijającym izolację IOZb</b>			
<b>1.3.1</b>	<b>Beziskernikowe ograniczniki przepięć typ IOZb</b>			
1	IOZb 0,28 / 5	1115-720-005-051 (BK 2503)	szt.	36,00
2	IOZb 0,5 / 5	1115-720-005-052 (BK 2500)	szt.	36,00
3	IOZb 0,66 / 5	1115-720-005-053 (BK 2501)	szt.	36,00
1.3.2	Iskernikowy zaworowy ogranicznik przepięć IOZi 0,66 / 2,5	1115-720-005-023 (BK 2502)	szt.	34,00
<b>1.4</b>	<b>Iskernikowe ograniczniki przepięć typ OZi dla <math>I_n = 2,5kA</math></b>			
1.4.1	Ogranicznik przepięć OZi 0,66 / 2,5	1115-720-005-023	szt.	Tel.