



STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH BIURO BADAWCZE DS. JAKOŚCI

04-703 Warszawa, ul. M. Pożaryskiego 28
tel.: +48 22 812 69 38; fax: +48 22 815 65 80
e-mail: bbj@bbj-sep.com.pl

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

CERTYFIKAT Nr B/12/125/08

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres posiadacza
certyfikatu:

Spółdzielnia Inwalidów „SPAMEL”
ul. Wojska Polskiego 3
56-416 Twardogóra

Nazwa i adres producenta:

Spółdzielnia Inwalidów „SPAMEL”
ul. Wojska Polskiego 3
56-416 Twardogóra

Nazwa wyrobu:

Rozłączniki, przełączniki

Typ (odmiany):

RSI 80, PRZK 80
(wykaz wykonań na odwrocie certyfikatu)

Podstawowe parametry:

napięcie znamionowe izolacji U_i : 690 V;
napięcie znamionowe udarowe wytrzymywane: U_{imp} : 8 kV;
prąd znamionowy $I_u = I_{th}$: 80 A;
kategoria użytkowania:

	AC-21A	AC-22A	AC-23A	AC-23A	AC-23A	DC-21A	DC-22A	DC-23A
U_e	690 V	690 V	400 V	500 V	690 V	220 V	220 V	220 V
I_e	80 A	80 A	70 A	55 A	32 A	80 A	50 A	40 A

prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymywany I_{cw} : 1,8 kA, 1 s;
prąd znamionowy załączalny zwarciov I_{cm} : 6 kA_{max};
liczba biegunów: 3, 4, 6, 8.

Wyrób spełnia wymagania
bezpieczeństwa zawarte w:

PN-EN 60947-3:2002+A2:2007, EN 60947-3:1999+A1:2001+A2:2005

Nr sprawozdania:

LA-08.79, LA-08.80

System certyfikacji:

SYSTEM 5 ISO

Prawo do oznaczania w okresie od 2008-06-03 do 2013-06-02

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)

jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Prawa i obowiązki obu stron wynikające z niniejszego certyfikatu określa odrębna umowa.

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ



AC 012



Warszawa, dnia 3 czerwca 2008 r.



Dyrektor

Janusz Okólski