



SEP - BBJ

Firma nagrodzona Złotą Odznaką Honorową SEP
Company granted with SEP Gold Honour Award

BBJ

SEP - BBJ



AC 012

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
BIURO BADAWCZE DS. JAKOŚCI04-703 Warszawa, ul. Mieczysława Pożaryskiego 28
tel.: +48 22 812 69 38; fax: +48 22 815 65 80; e-mail: bbj@bbj.pl

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Z

SEP - BBJ SEP - BBJ SEP - BBJ SEP - BBJ

CERTIFICATE OF CONFORMITY Z

nr Z/12/059/17

No. Z/12/059/17

Dostawca: INSTYTUT ENERGETYKI - ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY W BIAŁYMSTOKU
(Nazwa i adres) ul. Św. Rocha 16
Supplier: 15-879 Białystok, Poland
(Name and address)

Producent: INSTYTUT ENERGETYKI - ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY W BIAŁYMSTOKU
(Nazwa i adres) ul. Św. Rocha 16
Manufacturer: 15-879 Białystok, Poland
(Name and address)

Nazwa wyrobu: Uziemiacze przenośne do linii energetycznych i szyn prądowych.
(Name of the product) Portable equipment for earthing or earthing and short-circuiting for electric lines and current busbars.

Typ (model): UR-6,5kA/1s; UR-9kA/1s; UR-13kA/1s; UR-17,5kA/1s; UR-20kA/1s
(Type (model))

Odmiana: Variant:	"A"	Do zakładania drążkami z hakiem lub drążkami typu UDI z kopertą K-2, For use with insulating sticks with hook or insulating sticks UDI type with envelope K-2 type.
Odmiana: Variant:	"B"	Do zakładania drążkami typu UDI. For use with insulating sticks UDI type.

Dane techniczne:
Technical data:

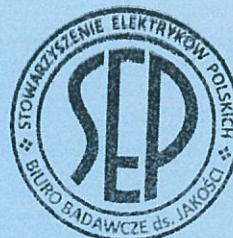
Typ: Type:	I _r	t _r
UR-6,5kA/1s	6,5 kA	1 s
UR-9kA/1s	9 kA	1 s
UR-13kA/1s	13 kA	1 s
UR-17,5kA/1s	17,5 kA	1 s
UR-20kA/1s	20 kA	1 s

Typ programu 1a według PN-EN ISO/IEC 17067
certyfikacji:
Type of certification scheme: 1a according to PN-EN ISO/IEC 17067

Próbka wymienionego wyżej wyrobu została zbadana i uznana, jako spełniająca wymagania norm(-y) i/lub dokumentów normatywnych:
A sample of the aforesaid product was tested and found to be in conformity with the requirement of the standard(s) and/or normative document:

Norma(-y)/ dokumenty normatywne Standard(s)/normative documents	Raport(-y) z badań nr Test report(s) No.	Wydany(-e) przez Issued by
PN-EN 61230:2011 (EN 61230:2008) (IEC 61230:2008)	EWB/13/E/2016	IEN Laboratorium Wielkopradowe

Raport z badań stanowi integralną część niniejszego certyfikatu
Test Report forms integral part of this Certificate

Kierownik Jednostki Certyfikującej
Certification Body Managerwz. Andrzej Rybicki
Zbigniew Brzozowski

Warszawa, 2017-12-18