



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. JAKOŚCI

04-703 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/12/034/19

No. Z/12/034/19

**Dostawca:** AN-KOM Józef Przystał  
(Nazwa i adres) Inwałd, ul. ks. Władysława Bukowińskiego 15  
Supplier: 34-120 Andrychów, Poland  
(Name and address)

**Producent:** AN-KOM Józef Przystał  
(Nazwa i adres) Inwałd, ul. ks. Władysława Bukowińskiego 15  
Manufacturer: 34-120 Andrychów, Poland  
(Name and address)

**Nazwa wyrobu:** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC).  
Name of the product: Elementy połączeniowe  
Lighting Protection System Components (LPSC).  
Connection components.

**Typ (model):** A191012; A281012; A191024; A281004; A191004;  
Type (model): A191020; A191060; A281060; A191036; A191068;  
F195032; A191044; A191048; F285036; A281092;  
A191116; A191076; F195044; F195040; F285052.

**Dane techniczne:**  
Technical data:

Material	Material
Stal cynkowana ogniowo	Hot dipped galvanized steel
Stal nierdzewna	Stainless steel

Klasa: H, N.  
(informacje dodatkowe na drugiej stronie certyfikatu)  
(additional information on the other side of the certificate)

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

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 62561-1:2017-07 (EN 62561-1:2017)	LA-19.056/19.018/1÷20	SEP - BBJ

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

Kierownik Jednostki Certyfikującej  
Certification Body Manager

A. Rybski

Andrzej Rybski



Warszawa, 2019-08-26

Informacje dodatkowe:  
 Additional information:

Oznaczenie typu Type of designation		Nazwa Name	Materiał Material	Klasa Class	Układ <sup>1)</sup> połączeń Connection configuration	Raport z badań Test report
Nowe New	Stare Old					
A191012	AN-01B/OG/	Złącze przelotowe uniwersalne typu AN-01B/OG/ Universal through connector AN-01B/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	N	B2	LA-19.056/19.018/1
A281012	AN-01B/OH/	Złącze przelotowe uniwersalne typu AN-01B/OH/ Universal through connector AN-01B/OH/ type	Stal nierdzewna gat.1.4404 Stainless steel grade 1.4404	H	B1	LA-19.056/19.018/2
A191024	AN-02A/OG/	Złącze przelotowe podwójne typu AN-02A/OG/ Double through connector AN-02A/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B2	LA-19.056/19.018/3
A281004	AN-01/OH/	Złącze przelotowe pojedyncze typu AN-01/OH/ Single through connector AN-01/OH/ type	Stal nierdzewna gat.1.4404 Stainless steel grade 1.4404	H	B2	LA-19.056/19.018/4
A191004	AN-01/OG/	Złącze przelotowe pojedyncze typu AN-01/OG/ Single through connector AN-01/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B2	LA-19.056/19.018/5
A191020	AN-01D/OG/	Złącze przelotowe uniwersalne Typu AN-01D/OG/ Universal through connector AN-01D/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B2	LA-19.056/19.018/6
A191060	AN-04/OG/	Złącze krzyżowe typu AN-04/OG/ Cross connector AN-04/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	N	B1	LA-19.056/19.018/7
A281060	AN-04/OH/	Złącze krzyżowe typu AN-04/OH/ Cross connector AN-04/OH/ type	Stal nierdzewna gat.1.4404 Stainless steel grade 1.4404	H	B1	LA-19.056/19.018/8
A191036	AN-03/OG/	Złącze krzyżowe typu AN-03/OG/ Cross connector AN-03/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	N	B1	LA-19.056/19.018/9
A191068	AN-05/OG/	Złącze krzyżowe typu AN-05/OG/ Cross connector AN-05/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B1	LA-19.056/19.018/10
F195032	AN-52A/OG/	Złącze uziomowe uniwersalne typu AN-52A/OG/ Universal earth connector AN-52A/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B1	LA-19.056/19.018/11
A191044	AN-03C/OG/	Złącze krzyżowe typu AN-03C/OG/ Cross connector AN-03C/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B1	LA-19.056/19.018/12
A191048	AN-03E/OG/	Złącze krzyżowe typu AN-03E/OG/ Cross connector AN-03E/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B1	LA-19.056/19.018/13
F285036	AN-52C/OH/	Złącze uziomowe typu AN-52C/OH/ Earth connector AN-52C/OH/ type	Stal nierdzewna gat.1.4404 Stainless steel grade 1.4404	H	B1	LA-19.056/19.018/14
A281092	AN-07C/OH/	Złącze kontrolne typu AN-07C/OH/ Control connector AN-07C/OH/ type	Stal nierdzewna gat.1.4404 Stainless steel grade 1.4404	H	B2	LA-19.056/19.018/15
A191116	AN-07D/OG/	Złącze kontrolne typu AN-07D/OG/ Control connector AN-07D/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B2	LA-19.056/19.018/16
A191076	AN-07/OG/	Złącze kontrolne typu AN-07/OG/ Control connector AN-07/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B3	LA-19.056/19.018/17
F195044	AN-52E/OG/	Złącze uziomowe typu AN-52E/OG/ Earth connector AN-52E/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B1	LA-19.056/19.018/18
F195040	AN-52D/OG/	Złącze uziomowe typu AN-52D/OG/ Earth connector AN-52D/OG/ type	Stal cynkowana ogniowo Hot dipped galvanized steel	H	B1	LA-19.056/19.018/19
F285052	AN-52K/OH/	Przyłącze uziemiające typu AN-52K/OH/ Earth connector AN-52K/OH/ type	Stal nierdzewna gat.1.4404 Stainless steel grade 1.4404	H	B2	LA-19.056/19.018/20

<sup>1)</sup> Układ połączeń wg zał. B PN-EN 62561-1:2017-07  
 Connection configurations acc. Annex B EN 62561-1:2017

NC-A 19.255

Nr rej. reg. No.: S-A-19-018

Rozdzielnik:

Copy to:

- AN-KOM Józef Przystał  
 Inwałd, ul. ks. Władysława Bukowińskiego 15  
 34-120 Andrychów, Poland
- NC