



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

uprawnający do oznaczania wyrobu zastrzeżonym znakiem B-BBJ
CERTIFICATE OF CONFORMITY

authorizing to mark product with registered mark B-BBJ

nr B/12/016/19

No. B/12/016/19

Posiadacz certyfikatu: Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna
(Nazwa i adres) Wierbka, ul. Główna 128
Certificate holder: 42-436 Pilica, Poland
(Name and address)

Producent: Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna
(Nazwa i adres) Wierbka, ul. Główna 128
Manufacturer: 42-436 Pilica, Poland
(Name and address)

Nazwa wyrobu: Gniazda wtyczkowe stałe, do wbudowania, podwójne,
Name of the product: dwubiegunowe ze stykiem ochronnym lub bez, z przesłonami
tulejek stykowych lub bez, z zaciskami gwintowymi.
Fixed, flush-type, double, two-pole with or without
earthing contact socket-outlets, with or without shutters,
with screw-type terminals.

Typ (model): Seria series KARO
Type (model): Typ type 1521, 1522, 1523, 1524, 1527
(odmiany wyszczególnione na odwrocie)
(variations specified on the back page)

Dane techniczne: 16 A; 250 V~; IP20; 2x2P; 2x(2P+ $\frac{1}{2}$)
Technical data:

Typ programu 5 według PN-EN ISO/IEC 17067
certyfikacji:
Type of 5 according to PN-EN ISO/IEC 17067
certification scheme

Data ważności: 2024-03-10
Valid until:

Wymieniony powyżej wyrób spełnia wymagania norm(-y):
Aforesaid product complies with the requirements of the standard(s):

Norma(-y) Standard(s)	Raport(-y) z badań nr Test report(s) No.	Wydany(-e) przez Issued by
PN-IEC 60884-1:2006+A1:2009 (IEC 60884-1:2002+A1:2006) PN-E-93201:1997	LS-13.048 LS-13.048/M1	SEP - BBJ

Niniejszy certyfikat dotyczy wyłącznie wyrobów mających identyczne właściwości (dane techniczne) jak przedstawiony do badań wzór, i spełniających wymagania ww. norm(-y).
This certificate covers only the products with characteristics (technical data) same as of the tested sample and those complying with the requirements of the aforesaid standard(s).

Prawa i obowiązki posiadacza niniejszego certyfikatu określa oddzielna umowa z SEP - BBJ.
Rights and duties of this certificate holder are defined in a separate agreement with SEP - BBJ.

Kierownik Jednostki Certyfikującej
Certification Body ManagerA. Rybski
Andrzej Rybski

Warszawa, 2019-03-11

WYKAZ GNIAZD, SERIA KARO
 LIST OF SOCKET-OUTLETS, SERIES KARO

Typ Type	Odmiana Variations	Rodzaj gniazda Kind of socket-outlet
1521	GP-2SP	2x2P, z przesłonami with shutters
	GP-2S	2x2P, bez przesłon without shutters
1522	GP-2SZP	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami with shutters
	GP-2SZ	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon without shutters
1523	GP-2SR	2x2P, bez przesłon without shutters
	GP-2SR/m	2x2P, bez przesłon, bez ramki without shutters, without frame
	GP-2SRP	2x2P, z przesłonami with shutters
	GP-2SRP/m	2x2P, z przesłonami, bez ramki with shutters, without frame
1524	GP-2SRZ	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon without shutters
	GP-2SRZ/m	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon, bez ramki without shutters, without frame
	GP-2SRZP	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami with shutters
	GP-2SRZP/m	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami, bez ramki with shutters, without frame
1527	GP-2SC	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon, z niezamiennością biegunów without shutters with non-interchangeability of poles

Ramki frames:

Nazwa ramki Frames name	Typ Type	Odmiana Variation
Pojedyncza <i>single</i>	1549	R-1S
Podwójna <i>double</i>	1550	R-2S
Potrójna <i>triple</i>	1551	R-3S
Poczwórna <i>fourfold</i>	1552	R-4S
Pięciokrotna <i>fivefold</i>	1553	R-5S

Informacje dodatkowe:

Additional information:

Miejsce produkcji: Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna

Place of manufacture: Wierbka, ul. Główna 128
 42-436 Pilica, Poland

Numer poprzedniego certyfikatu: B/12/068/18

The number of the previous certificate: B/12/068/18

NC-S 19.069

Nr rej. Reg. No. S-S-18-060

Rozdzielnik: Copy to:

- Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna
 Wierbka, ul. Główna 128, 42-436 Pilica, Poland
- NC