



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

uprawniający do oznaczania wyrobu zastrzeżonym znakiem SEP-BBJ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

authorizing to mark product with registered mark SEP-BBJ

nr SEP-BBJ/12/005/17

No. SEP-BBJ/12/005/17

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 As
Type (model): Typ type 1320, 1321, 1322, 1323
(wyszczególnione na odwrocie)
(specified on the back page)

Dane techniczne: 16 A; 250 V~; 2x2P; 2x(2P+ \perp); IP20
Technical data:

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

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+A2:2016 (IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013)	LS-17.013/16.082	SEP - BBJ
PN-E-93201:1997		

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 Manager
Wz. Andrzej Rybski
Zbigniew Brzozowski

Warszawa, 2017-04-27

Informacje dodatkowe:
 Additional information:

WYKAZ GNIAZD
 LIST OF SOCKET-OUTLETS

Seria Series	Typ Type	Odmiana Variations	Rodzaj gniazda Kind of socket-outlet
As	1320	GP-2G/..	2x2P, bez przesłon without shutters
		GP-2GP/..	2x2P, z przesłonami with shutters
	1321	GP-2GZ/..	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon without shutters
		GP-2GZP/..	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami with shutters
	1322	GP-2GR/..	2x2P, bez przesłon without shutters
		GP-2GR/m/..	2x2P, bez przesłon, moduł, bez ramki without shutters, modul, without frame
		GP-2GRP/..	2x2P, z przesłonami with shutters
		GP-2GRP/m/..	2x2P, z przesłonami, moduł, bez ramki with shutters, modul, without frame
	1323	GP-2GRZ/..	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon without shutters
		GP-2GRZ/m/..	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon, moduł, bez ramki without shutters, modul, without frame
		GP-2GRZP/..	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami witht shutters
		GP-2GRZP/m/..	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami, moduł, bez ramki with shutters, modul, without frame

Ramki frames:

Nazwa ramki Name of frame	Typ Type	Odmiana Variation
Pojedyncza <i>single</i>	1347	R-1G
Podwójna <i>double</i>	1348	R-2G
Potrójna <i>triple</i>	1349	R-3G
Czterokrotna <i>fourfold</i>	1350	R-4G
Pięciokrotna <i>fivefold</i>	1351	R-5G

Miejsce produkcji: Z.S.E. „OSPTEL” Spółka Akcyjna
 Place of manufacture: Wierbka, ul. Główna 128
 42-436 Pilica, Poland

NC-S 17.142

Nr rej. Reg. No. S-S-16-082

Rozdzielnik copy to :

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