



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/12/004/17

No. SEP-BBJ/12/004/17

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, naścienne, pojedyncze, podwójne,
Name of the product: potrójne, dwubiegunowe ze stykiem ochronnym, z przesłonami
tulejek stykowych lub bez, z zaciskami gwintowymi.
Fixed, single, double, triple, two-pole with earthing
contact, surface-type socket-outlets, with or without
shutters, with screw-type terminals.Typ (model): Seria series: FALA typ type: 114, 115, 460
Type (model): Seria series: MADERA typ type: 1277, 1278, 1283
(wyszczególnione na odwrocie)
(specified on the back page)Dane techniczne: 16 A; 250 V~; 2P+ $\frac{\perp}{\perp}$; 2x(2P+ $\frac{\perp}{\perp}$); 3x(2P+ $\frac{\perp}{\perp}$); IP44
Technical data:Typ programu 5 według PN-EN ISO/IEC 17067
certyfikacji:
Type of 5 according to PN-EN ISO/IEC 17067
certification schemeWymieniony 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) PN-E-93201:1997	LS-17.003/16.065	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 Managerwz. Andrzej Rybicki
Zbigniew Brzozowski

Warszawa, 2017-04-27

Informacje dodatkowe:
Additional information:

WYKAZ GNIAZD
LIST OF SOCKET-OUTLETS

Seria Series	Typ Type	Odmiana Variation	Rodzaj gniazda Kind of socket-outlet
FALA	114	GNH-1HZ	2P+ $\frac{1}{2}$, bez przesłon without shutters
		GNH-1HZP	2P+ $\frac{1}{2}$, z przesłonami with shutters
	115	GNH-2HZ	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon without shutters
		GNH-2HZP	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami with shutters
	460	GNH-3HZ	3x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon, without shutters,
		GNH-3HZP	3x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami with shutters
MADERA	1277	GNH-1NZ	2P+ $\frac{1}{2}$, bez przesłon without shutters
		GNH-1NZP	2P+ $\frac{1}{2}$, z przesłonami with shutters
	1278	GNH-2NZ	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon without shutters
		GNH-2NZP	2x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami with shutters
	1283	GNH-3NZ	3x(2P+ $\frac{1}{2}$), bez przesłon, without shutters,
		GNH-3NZP	3x(2P+ $\frac{1}{2}$), z przesłonami with shutters

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

NC-S 17.141
Nr rej. Reg. No. S-S-16-065

Rozdzielnik copy to :
1. Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna
Wierbka, ul. Główna 128
42-436 Pilica, Poland
2. NC