



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

SEPA BBJ SEP BBJ SEP BBJ SEP BBJ SEP BBJ
uprawnający do oznaczania wyrobu zastrzeżonym znakiem B-BBJ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

authorizing to mark product with registered mark B-BBJ

nr B/12/006/19

No. B/12/006/19

Posiadacz certyfikatu: Hager Polo Produkcja Sp. z o.o.
(Nazwa i adres) ul. Fabryczna 10
Certificate holder: 43-100 Tychy, Poland
(Name and address)

Producent: Hager Polo Produkcja Sp. z o.o.
(Nazwa i adres) ul. Fabryczna 10
Manufacturer: 43-100 Tychy, Poland
(Name and address)

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

Typ (model): Seria series: Lumina 2;
Type (model): typ type: WL1010, WL1011, WL1020, WL1021, WL1029,
WL1040, WL1041, WL1120, WL1121
(wyszczególnione na odwrocie)
(specified on the back page)

Dane techniczne: 16 A; 250 V~; 2P; 2P+ $\frac{1}{2}$; IP20; IP44
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: 2024-01-31
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-13.118/13.077 LS-14.010/14.009 LS-14.088/14.057/E LS-15.115/15.056	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, 2019-02-01

WYKAZ GNIAZD, SERIA LUMINA 2
 LIST OF SOCKET-OUTLETS, SERIES LUMINA 2

Typ Type	Rodzaj gniazda Kind of socket-outlet		Kolor Colour
WL1010	2P	bez przesłon, without shutters	biały white
WL1011	2P	bez przesłon, without shutters	kremowy cream
WL1020	2P+ $\frac{\perp}{\perp}$	bez przesłon, without shutters	biały white
WL1021	2P+ $\frac{\perp}{\perp}$	bez przesłon, without shutters	kremowy cream
WL1029	2P+ $\frac{\perp}{\perp}$	bez przesłon, DATA without shutters DATA	czzerwony red
WL1040	2P+ $\frac{\perp}{\perp}$	z przesłonami, with shutters	biały white
WL1041	2P+ $\frac{\perp}{\perp}$	z przesłonami, with shutters	kremowy cream
WL1120 *	2P+ $\frac{\perp}{\perp}$	bez przesłon, z klapką without shutters, with the lid	biały white
WL1121 *	2P+ $\frac{\perp}{\perp}$	bez przesłon, z klapką without shutters, with the lid	kremowy cream

*Gniazda typ WL1120, WL1121 o stopniu ochrony IP20 wraz z zastosowaniem zestawu uszczelniającego WL7023 uzyskują stopień ochrony IP44.

Socket-outlets type WL1120, WL1121 IP20 with sealing set using WL7023 obtain a degree of protection IP44.

Ramki frames:

Typ Type	Nazwa ramki Name of frame	Rodzaj ramki Kind of frames	Kolor Colour
WL5010	Pojedyncza single	-	biały white
WL5220	Podwójna double	Pozioma horizontal	
WL5230	Potrójna triple	Pozioma horizontal	
WL5240	Poczwórna fourfold	Pozioma horizontal	
WL5250	Pięciokrotna five-times	Pozioma horizontal	
WL5120	Podwójna double	Pionowa vertical	
WL5130	Potrójna triple	Pionowa vertical	
WL5140	Poczwórna fourfold	Pionowa vertical	
WL5150	Pięciokrotna five-times	Pionowa vertical	
WL5011	Pojedyncza single	-	kremowy cream
WL5221	Podwójna double	Pozioma horizontal	
WL5231	Potrójna triple	Pozioma horizontal	
WL5241	Poczwórna fourfold	Pozioma horizontal	
WL5251	Pięciokrotna five-times	Pozioma horizontal	
WL5121	Podwójna double	Pionowa vertical	
WL5131	Potrójna triple	Pionowa vertical	
WL5141	Poczwórna fourfold	Pionowa vertical	
WL5151	Pięciokrotna five-times	Pionowa vertical	

Informacje dodatkowe:

Additional information:

Miejsce produkcji: Makel Elektrik Malzemeleri Sanayi Ve Ticaret A.S.
 Place of manufacture: Istiklal Mah. Maresal Fevzi Cakmak Cd. NO:38
 Kirac Esenyurt Istanbul, Turkiye

Numer poprzedniego certyfikatu: B/12/143/13/M3

The number of the previous certificate: B/12/143/13/M3

NC-S 19.034

Nr rej. Reg. No. S-S-19-004

Rozdzielnik: Copy to:

- Hager Polo Produkcja Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 10, 43-100 Tychy, Poland
- NC