



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 uprawniający do oznaczania wyrobu zastrzeżonym znakiem bezpieczeństwa CERTIFICATE

authorizing to mark product with registered safety mark

nr B/12/148/13/M1
No. B/12/148/13/M1

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: Łączniki instalacyjne kołyskowe, podtynkowe,
Name of the product: z podświetleniem lub bez podświetlenia,
z zaciskami bezgwintowymi.
Flush-type rocker installation switches,
with or without lighting, with screw-less terminals.

Typ (model): Seria series: Lumina 2,
Type (model): Typ type: WL0010, WL0011, WL0020, WL0021, WL0030, WL0031,
WL0040, WL0041, WL0060, WL0061, WL0110, WL0111,
WL0310, WL0311, WL0320, WL0321, WL0210, WL0211,
WL0220, WL0221, WL0240, WL0241, WL0410, WL0411
(wyszczególnione na odwrocie)
(specified on the back page)

Dane techniczne: 10 AX; 250 V~; IP20; IP44 (z kompletem uszczelniającym
Technical data: nr ref. with sealing set ref. No.: 53 1884)

System certyfikacji: 5 według Przewodnika ISO/IEC 67
Certification system: 5 according to ISO/IEC Guide 67

Data ważności: 2018-11-20
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-EN 60669-1:2006+A2:2008 (EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008)	LS-13.120/13.078 LS-14.052/14.041/II	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.

Firma nagrodzona Złotą Odznaką Honorową SEP
Company granted with SEP Gold Honour Award

BBJ



AC 012

Warszawa, 2014-09-30



Kierownik Jednostki Certyfikującej
Certification Body Manager

Teodor Pyszniak

WYKAZ ŁĄCZNIKÓW, SERIA Lumina 2 LIST OF SWITCHES, SERIES Lumina 2

Typ Type	Rodzaj łącznika Kind of switches	Kolor Colour	Układ połączeń Pattern number	Podświetlenie Lighting
WL0010	jednobiegunowy	biały white	1	bez podświetlenia without lighting
WL0011	single-pole	kremowy cream		
WL0020	dwupołożeniowy	biały white	6	
WL0021	two-way	kremowy cream		
WL0030	dwupołożeniowy krzyżowy	biały white	7	
WL0031	intermediate	kremowy cream		
WL0040	dwuobwodowy o wspólnym zasilaniu	biały white	5	
WL0041	two-circuit with a common incoming line	kremowy cream		
WL0060	dwubiegunowy	biały white	2	
WL0061	two-pole	kremowy cream		
WL0110	jednobiegunowy przyciskowy	biały white	1	
WL0111	single-pole push-button	kremowy cream		
WL0310	żaluzjowy	biały white	---	
WL0311	blind	kremowy cream		
WL0320	żaluzjowy przyciskowy	biały white	---	
WL0321	blind push-button	kremowy cream		
WL0210	jednobiegunowy	biały white	1	z podświetleniem with lighting
WL0211	single-pole	kremowy cream		
WL0220	dwupołożeniowy	biały white	6	
WL0221	two-way	kremowy cream		
WL0240	dwuobwodowy o wspólnym zasilaniu	biały white	5	
WL0241	two-circuit with a common incoming line	kremowy cream		
WL0410	jednobiegunowy przyciskowy	biały white	1	
WL0411	single-pole push-button	kremowy cream		

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	
WL5120	Podwójna double	Pionowa vertical	
WL5130	Potrójna triple	Pionowa vertical	
WL5140	Poczwórna fourfold	Pionowa vertical	
WL5011	Pojedyncza single	-	kremowy cream
WL5221	Podwójna double	Pozioma horizontal	
WL5231	Potrójna triple	Pozioma horizontal	
WL5241	Poczwórna fourfold	Pozioma horizontal	
WL5121	Podwójna double	Pionowa vertical	
WL5131	Potrójna triple	Pionowa vertical	
WL5141	Poczwórna fourfold	Pionowa vertical	

Informacje dodatkowe: Additional information:

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat nr B/12/148/13 z dniem 2014-09-30
This certificate supersedes certificate No. B/12/148/13, with date 2014-09-30

Zmiany wprowadzone do certyfikatu nr B/12/148/13

- rozszerzono certyfikat o stopień ochrony IP44 oraz o gniazda, typ: WL0410, WL0411
- przywołano nowy raport z badań nr LS-14.052/14.041/II

Changes have been made to the certificate No. B/12/148/13

- certificate have been extended about degree of protection IP44 and socket-outlets type WL0410, WL0411
- new test report No. LS-14.052/14.041/II has been quoted

CW-S 14.314 Nr rej. Reg. No. S-S-14-041/A

Rozdzielnik: Copy to:

1. Hager Polo Produkcja Sp. z o.o. 2. CW
ul. Fabryczna 10, 43-100 Tychy, Poland