



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/12/155/11

No. B/12/155/11

Posiadacz certyfikatu: KONTAKT-SIMON S.A.

(Nazwa i adres)

ul. Bestwińska 21

Certificate holder:

43-500 Czechowice-Dziedzice, Poland

(Name and address)

Producent:

KONTAKT-SIMON S.A.

(Nazwa i adres)

ul. Bestwińska 21

Manufacturer:

43-500 Czechowice-Dziedzice, Poland

(Name and address)

Nazwa wyrobu:

Łączniki instalacyjne kołyskowe, prądu przemiennego, podtynkowe, z zaciskami gwintowymi.

Name of the product:

Flush-type rocker installation switches, for alternating current, with screw-type terminals.

Typ (model):

seria series CLASSIC,

Type (model):

typ type: MW1AB/..., MW2AB/..., MW5AB/..., MW6AB/...,
MS1AB/..., MD1AB/..., MW1ABL/..., MW2ABL/...,
MW5ABL/..., MW6ABL/..., MS1ABL/..., MD1ABL/...

seria series BASIC MODUŁ,

typ type: BMW1AB/..., BMW2AB/..., BMW5AB/..., BMW6AB/...,
BMS1AB/..., BMD1AB/..., BMW1ABL/..., BMW2ABL/...,
BMW5ABL/..., BMW6ABL/..., BMS1ABL/..., BMD1ABL/...

/... - kod koloru i sposób pakowania

/... - colour code and method of packing

(wyszczególnione na odwrocie)

(specified on the back page)

Dane techniczne:

16 AX; 250 V~; IP44

Technical data:

System certyfikacji:

5 według Przewodnika ISO/IEC 67

Certification system:

5 according to ISO/IEC Guide 67

Data ważności:

2016-12-09

Valid until:

Wymieniony powyżej wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa norm(-y):

Aforesaid product complies with the safety 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+Ap1:2009+IS1:2009 (EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008+IS1:2009)	LO-11.82K/E	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 BBJ.

Rights and duties of this certificate holder are defined in a separate agreement with BBJ.



Kierownik Jednostki Certyfikującej
Certification Body Manager

Teodor Pysznik
Teodor Pysznik

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

BBJ



AC 012

Warszawa, 2011-12-10

WYKAZ ŁĄCZNIKÓW
LIST OF SWITCHES

Seria series CLASSIC

Typ łącznika Type of switch		Mechanizm Mechanism	Klasyfikacja według możliwych połączeń Classification according to possible connections
bez podświetlenia without lighting	z podświetleniem with lighting		
MW1AB/..	MW1ABL/..	W1AM	jednobiegunowy single-pole
MW2AB/..	MW2ABL/..	W2AM	dwubiegunowy double-pole
MW5AB/..	MW5ABL/..	W5AM	świecznikowy two-circuit
MW6AB/..	MW6ABL/..	W6AM	schodowy two-way
MS1AB/..	MS1ABL/..	PSDAM	przycisk „światło” push-button „light”
MD1AB/..	MD1ABL/..	PSDAM	przycisk „dzwonek” push-button „bell”

Seria series BASIC MODUŁ

Typ łącznika Type of switch		Moduł (bez ramki i uszczelki) Modul (without frame and seal)		Klasyfikacja według możliwych połączeń Classification according to possible connections
bez podświetlenia without lighting	z podświetleniem with lighting	bez podświetlenia without lighting	z podświetleniem with lighting	
BMW1AB/..	BMW1ABL/..	BMW1A.01/..	BMW1AL.01/..	jednobiegunowy single-pole
BMW2AB/..	BMW2ABL/..	BMW2A.01/..	BMW2AL.01/..	dwubiegunowy double-pole
BMW5AB/..	BMW5ABL/..	BMW5A.01/..	BMW5AL.01/..	świecznikowy two-circuit
BMW6AB/..	BMW6ABL/..	BMW6A.01/..	BMW6AL.01/..	schodowy two-way
BMS1AB/..	BMS1ABL/..	BMS1A.01/..	BMS1AL.01/..	przycisk „światło” push-button „light”
BMD1AB/..	BMD1ABL/..	BMD1A.01/..	BMD1AL.01/..	przycisk „dzwonek” push-button „bell”

/.. - kod koloru i sposób pakowania
/.. - colour code and method of packing

Informacje dodatkowe: Additional information:

Miejsce produkcji: KONTAKT-SIMON S.A.
Place of manufacture: ul. Bestwińska 21,
43-500 Czechowice-Dziedzice, Poland

Numer poprzedniego certyfikatu: B/12/558/06
The number of the previous certificate: B/12/558/06

CW-TS 11.347
Nr rej. S-S-11-062 Reg. No. S-S-11-062

Rozdzielnik: Copy to:
1. KONTAKT-SIMON S.A.
ul. Bestwińska 21, 43-500 Czechowice-Dziedzice, Poland
2. CW