



KOPOS KOLÍN a.s.  
Havlíčková 432  
CZ – 280 94 Kolín IV

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 1A-EU-09/18-03

podle zákona č. 90/2016 Sb. v platném znění

My, KOPOS KOLÍN a. s.  
Havlíčková 432  
280 94 Kolín IV  
Česká republika  
IČ: 61672971  
DIČ: CZ61672971

prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že

výrobek/typ: **Elektroinstalační krabice a příslušenství**

výrobce: **KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, 280 94 Kolín IV, Česká republika**

Předmět prohlášení: Krabice a úplné kryty pro elektrická příslušenství pro domovní a podobné pevné elektrické instalace. Druh materiálu je izolační PVC a u bezhalogenových variant je materiál polykarbonát PC. Způsob instalace krabic, které jsou namontované na povrchu, splňují zkoušku na nehořlavé stěny, nehořlavé stropy, nehořlavé podlahy nebo na nehořlavý nábytek. Dále pak splňují způsob instalace na středně hořlavé stěny, hořlavé stropy, hořlavé podlahy nebo na hořlavý nábytek. Teplotní odolnost krabic je od -5°C až do + 60°C. Krabice PVC a krabice bezhalogenové jsou odolné proti šíření plamene. Bezhalogenové krabice neobsahují halogeny. Používají se v prostředí s vyšším zájmem na ochranu osob a zařízení a jsou vyznačena písmeny HF na konci typového čísla.

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s harmonizačními právními předpisy Evropské Unie a dalšími právními a jinými předpisy:

Předpisy Evropské Unie	Předpisy ČR	Harmonizované normy	Související certifikáty a zkušební protokoly	Jiné technické specifikace
2014/35/EU - LVD	Zákon č. 90/2016 Sb. v platném znění  NV 118/2016 Sb. v platném znění	ČSN EN 60670-1:05 včetně změn (EN 60670-1:05 including amendments)	zkušební protokol č. - 604794-01/01 ze dne 25.11.2016  Vydal: Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	
1907/2006 - REACH				Bezpečnostní listy použitých materiálů

Na základě plnění podmínek dle těchto předpisů bylo na výrobek umístěno označení CE.

Modul posuzování shody: **MODUL A: Interní řízení výroby**

Technická dokumentace k výrobkům:

- Montážní návod
- Datový list
- Katalog k výrobkům volně k dispozici na <http://www.kopos.cz/cs/katalogy>
- Interní dokumenty

Společnost KOPOS KOLÍN a.s. je certifikována dle ISO 9001:2015 a ISO 14001:2015 a dle programu Bezpečný podnik.

Podepsáno za KOPOS KOLÍN a.s.

Místo vydání: Kolín  
Datum vydání: 1.3.2018

  
Ing. Jana Dějmková  
představitel vedení QMS, EMS a BOZP

**KOPOS KOLÍN a.s.**  
ÚSEK ŘÍZENÍ SYSTÉMU JAKOSTI

Příloha č. 1 k EU prohlášení o shodě č. 1A-EU-09/18-03

**ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE A PŘÍSLUŠENSTVÍ**

<b>Elektroinstalační krabice v uzavřeném provedení (plastové) (-5°C do +60°C)/ Electroinstallation boxes in enclosed design (plastic) (-5°C do +60°C)</b>				
Typ/ Type	Materiál/ Material	Jmenovité hodnoty/ Ratings		Montáž do stupně hořlavosti/ Instalation into materiál with flammability grad
8101	PVC	400V	IP 54	A až C2 (max. 16A)
8102	PVC	400V	IP 54	A až C2 (max. 16A)
8106	PVC	500V	IP 40	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)
8107	PVC	500V	IP 40	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)
8110	PVC	500V	IP 54	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)
8111	PVC	500V	IP 54	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)
8112	PVC	500V	IP 54	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)
8117	PVC	500V	IP 54	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)
8118	PVC	500V	IP 54	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)
8119	PVC	500V	IP 54	A, (B až C2 – max. 400V, 16A)

**Příslušenství/accessories**

Ucpávky/ Sealings:	1601 až 1619, 1630-1635	Svorkovnice/ Terminal Block	S-66
Průchodky/ Cable glands	G-49, 1601, 1611, 1618		S-96
Bezšroubové svorky/ Screwless terminals	TYP 015-024		SP-96
Vícepólové svorkovnice/ Multipolar terminals:	TYP 210 PP-712PP HA		

<b>Elektroinstalační krabice v uzavřeném provedení (plastové) – bezhalogenové (HF) (-5°C do +60°C) Electroinstallation boxes in enclosed design (plastic) – halogen free (-5°C do +60°C)</b>				
Typ/ Type	Materiál/ Material	Jmenovité hodnoty/ Ratings		Montáž do stupně hořlavosti/ Instalation into materiál with flammability grad
8101 HF	polycarbonatePC	400V	IP 54	A to C2 (max. 16A)
8102 HF	polycarbonatePC	400V	IP 54	A to C2 (max. 16A)
8106 HF	polycarbonatePC	500V	IP 40	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)
8107 HF	polycarbonatePC	500V	IP 40	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)
8110 HF	polycarbonatePC	500V	IP 54	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)
8111 HF	polycarbonatePC	500V	IP 54	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)
8112 HF	polycarbonatePC	500V	IP 54	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)
8117 HF	polycarbonatePC	500V	IP 54	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)
8118 HF	polycarbonatePC	500V	IP 54	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)
8119 HF	polycarbonatePC	500V	IP 54	A, (B to C2 – max. 400V, 16A)

**Příslušenství/accessories**

Ucpávky/ Sealings:	1601 HF až 1619 HF, 1630 HF – 1635 HF	Svorkovnice/ Terminal Block	S-66
Průchodky/ Cable glands	G-49, 1601, 1611, 1618		S-96
Bezšroubové svorky/ Screwless terminals	TYP 015-024		SP-96
Vícepólové svorkovnice/ Multipolar terminals:	TYP 210 PP-712PP HA		