

# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

## č. 1A-EU-06/23-06

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

My, **KOPOS KOLÍN a. s.**  
 Havlíčkova 432  
 280 02 Kolín  
 Česká republika  
 IČ: 61672971  
 DIČ: CZ61672971

prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že

výrobek: **Elektroinstalační protipožární krabice**

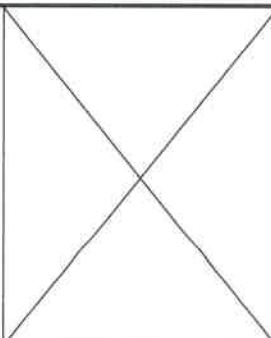
typ: **KSK 80, KSK 100, KSK 125, KSK 175**  
 varianta: **Oranžová**

výrobce: **KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Česká republika**

Předmět prohlášení: Krabice a úplné kryty slouží pro elektrická příslušenství pro domovní a podobné pevné elektrické instalace.  
 Jsou vhodné pro montáž do prostředí vyžadující krytí IP66.  
 Zkouška žhavou smyčkou splňuje: membrána na 850°C, víko krabice na 850°C a tělo krabice na 650°C.  
 Provedena zkouška plamenem jehlového hořáku.  
 Teplotní odolnost krabic během instalace je od -25°C až do + 60°C.

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 IEC 60670-1 ed. 2:21+A11:21 čl. 14.1 a 14.3. včetně změn	zkušební protokol č. 230637-01/01 ze dne 26.04.2023  Vydal: Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	Vyhovující zkouška: jmenovité izolační napětí 1000V
		ČSN EN IEC 60670-1 ed. 2:21 včetně změn  ČSN EN 60670-1:05 včetně změn (EN 60670-1:05 including amendments)  ČSN EN 60670-22:07 včetně změn (EN 60670-22:06 including amendments)	zkušební protokol č. 222525-01/01 ze dne 28.11.2022 oprava protokolu ze dne 06.01.2023  Vydal: Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	

		<p><b>ČSN EN 60670-1:05</b> včetně změn (<b>EN 60670-1:05</b> including amendments)</p> <p><b>ČSN EN 60670-22:07</b> včetně změn (<b>EN 60670-22:06</b> including amendments)</p>	<p>zkušební protokol č. <b>702425-01/01</b> ze dne <b>24.11.2017</b></p> <p><b>Vydal:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika</p>	
		<p><b>ČSN EN 60670-1:05+A1:13</b> čl. 15.3 včetně změn</p>	<p>zkušební protokol č. <b>403994-01/01</b> ze dne <b>26.11.2014</b></p> <p><b>Vydal:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika</p>	<p><b>Rázová zkouška pro krabice a úplné kryty:</b></p> <p><b>Víčko KSK 100</b> <b>Víčko KSK 80</b></p>

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, ISO 14001:2015 a ISO 50001:2018 a dle programu Bezpečný podnik.


Podepsáno za KOPOS KOLÍN a.s.

Místo vydání: Kolín

Datum vydání: 01.06.2023

  
Ing. Jana Dejmová

ředitelka úseku řízení jakosti

KOPOS KOLÍN a.s.   
Havlíčková 432, 280 02 Kolín  
IČ: 616 72 971 DIČ: CZ61672971  
tel: 321 730 111 [www.kopos.cz](http://www.kopos.cz)