

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

## Nr 1A-EU-06/23-06

Zgodnie z dyrektywą UE 2014/35/EU z późniejszymi zmianami

My, KOPOS KOLÍN a. s.  
Havlíčková 432  
280 02 Kolín  
Republika Czeska  
IČ: 61672971  
DIČ: CZ61672971

Oświadczamy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że

Wyrób Puszki elektroinstalacyjne odporne na działanie pożaru

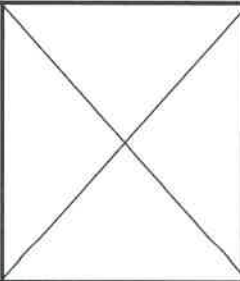
Typ: **KSK 80, KSK 100, KSK 125, KSK 175**  
Wariant: Pomarańczowy

Producent: **KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Republika Czeska**

Przedmiot deklaracji: Puszki i obudowy do sprzętu elektroinstalacyjnego do użytku domowego i podobnego.  
Przeznaczone do instalacji w środowiskach wymagających stopnia ochrony IP66.  
Próby rozżarzoną pętlą o temperaturze: membrana 850°C, wieczko puszki 850°C, korpus puszki 650°C.  
Testowane palnikiem igłowym.  
Odporność na temperaturę od -25°C do + 60°C.

Wyżej wymieniony przedmiot deklaracji jest zgodny ze zharmonizowanymi normami Unii Europejskiej oraz innymi przepisami:

Przepisy Unii Europejskiej	Przepisy Republiki Czeskiej	Normy	Certyfikaty i raporty z badań	Inne specyfikacje techniczne
2014/35/EU - LVD	Ustawa nr 90/2016 Coll. z późniejszymi zmianami  Rozporządzenie nr 118/2016 Coll. z późniejszymi zmianami	ČSN EN IEC 60670-1 ed. 2:21+A11:21 cl. 14.1 and 14.3 z późniejszymi zmianami	Raport z badań nr 230637-01/01 z dnia 26.04.2023  Wydany przez: Electrotechnical Testing Institute, Pod Lisem 129, 171 02 Prague 71, Republika Czeska	Znamionowe napięcie izolacji 1000V potwierdzone badaniami.
		ČSN EN IEC 60670-1 ed. 2:21 z późniejszymi zmianami  ČSN EN 60670-1:05 z późniejszymi zmianami (EN 60670-1:05 z późniejszymi zmianami)  ČSN EN 60670-22:07 z późniejszymi zmianami (EN 60670-22:06 z późniejszymi zmianami)	Raport z badań nr 222525-01/01 z dnia 28.11.2022 Test poprawiony 06.01.2023  Wydany przez: Electrotechnical Testing Institute, Pod Lisem 129, 171 02 Prague 71, Republika Czeska	

		ČSN EN 60670-1:05 z późniejszymi zmianami (EN 60670-1:05 z późniejszymi zmianami)  ČSN EN 60670-22:07 z późniejszymi zmianami (EN 60670-22:06 z późniejszymi zmianami)	Raport z badań nr <b>702425-01/01</b> z dnia <b>24.11.2017</b>  Wydany przez: Electrotechnical Testing Institute, Pod Lisem 129, 171 02 Prague 71, Republika Czeska	
		ČSN EN 60670- 1:05+A1:13 čl. 15.3 z późniejszymi zmianami	Raport z badań nr <b>403994-01/01</b> z dnia <b>26.11.2014</b>  Wydany przez: Electrotechnical Testing Institute, Pod Lisem 129, 171 02 Prague 71, Republika Czeska	Testy udarowe puszek i obudów:  Pokrywa KSK 100 Pokrywa KSK 80

Z uwzględnieniem warunków określonych w przepisach na produkcie zostało umieszczone oznakowanie CE.

Moduł oceny zgodności: **MODUŁ A: Wewnętrzna kontrola produkcji**

Dokumentacja techniczna dla produktów:

- Instrukcja montażu
- Karty katalogowe
- Katalog produktów dostępny bezpłatnie na <https://www.kopos.pl/pl/katalogi>
- Dokumentacja wewnętrzna

Spółka KOPOS KOLÍN a.s. posiada certyfikat ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 oraz ISO 50001:2018 zgodnie z krajowym programem „Bezpieczne Przedsiębiorstwa“.

Podpisane w imieniu KOPOS KOLÍN a.s.


Miejsce wydania: Kolín, Republika Czeska

Data wydania: 01.06.2023

Ing. Jana Dejmková



Dyrektor ds. Jakości

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