



## UE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění  
Ne. CE/CZ/1100/V4/2024/1078

Jméno a adresa výrobce:

**KANLUX SA, ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Polská Republika**

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení:

### (1) KOMPAKTNÍ JISTIČ (2) PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO JISTIČ

Typ/varianta: (1): **KMCCB-F-125A, KMCCB-F-200A, KMCCB-F-250A, KMCCB-F-125A-4P, KMCCB-RT-125A, KMCCB-RT-160A, KMCCB-RT-200A, KMCCB-RT-250A, KMCCB-RT-400A, KMCCB-RT-400A-H, KMCCB-RT-400A-4P, KMCCB-RT-400A-4P-H,**  
(2): **KMCCB-F-125A/AX/L, KMCCB-F-125A/AL/L, KMCCB-F-125A/UV, KMCCB-F-250A/AX/L, KMCCB-F-250A/AL/L, KMCCB-F-250A/UV, KMCCB-F-125A/RL/R, KMCCB-F-250A/RL/R, KMCCB-400A/AL/L, KMCCB-400A/AX/L, KMCCB-400A/RL/R, KMCCB-400A/UV/L**

Ochranná známka:



Základní parametry:  $U_e = 230V\sim, 415V\sim; I_n = 125A, 160A, 200A, 250A, 400A; U_{imp} = 8kV$   
Číslo dávky: #BJ

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

**Direktiva (LVD) – 2014/35/EU**  
**Direktiva (RoHS) – 2011/65/EU, (EU)2015/863**

Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

České normy	Evropské normy
ČSN EN 60947-2 ed. 4:2018 +A1:2020	EN 60947-2:2017 +A1:2020
ČSN EN IEC 63000:2019	EN IEC 63000:2018

Doplňující informace:

zhodné se standardem ČSN EN ISO/IEC 17020

**NWP/WO; ID 1100; S.CE/1078**

**Radzionków, 17.10.2024**

**Kanlux S.A.**  
Kierownik Laboratorium Badawczego  
Krzysztof Żurek

**Kanlux S.A.**  
Dyrektor Działu Technicznego  
Dariusz Staniczek

(jméno, funkce) (podpis)