

**EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE**

Ne. CE/SK/0644/V4/2022/0562

Meno a adresa výrobcu:

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

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia:

ISTIČ S NADPRÚDOVÝM MODULOMTyp/varianta: **KRO6-2/B6/30, KRO6-2/B10/30, KRO6-2/B16/30,
KRO6-2/B20/30, KRO6-2/B25/30, KRO6-2/B10/30-A,
KRO6-2/B16/30-A, KRO6-2/C10/30, KRO6-2/C16/30,
KRO6-2/C10/30-A, KRO6-2/C16/30-A, KRO6-2/C25/30,
KRO6-2/C25/30-A, KRO6-2/C32/30, KRO6-2/C32/30-A**Ochranná známka: **IDEAL^{TS}**
by KanluxZákladné parametre: $U_c = 230V\sim$; $I_n = 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A$; $I_{\Delta n} = 30mA$; $I_{nc} = 6000A$;
typ B, C; Trieda obmedzenia energie - 3

Sériové číslo: #DK2

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

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

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa vyhlasuje zhoda:

Slovenské normy	Európske normy
STN EN 61009-1:2013 +A1:2015 +A2:2014 +A11:2016 +A12:2017 +A13:2022	EN 61009-1:2012 +A1:2014 +A2:2014 +A11:2016 +A12:2016 +A13:2021
STN EN IEC 63000:2019	EN IEC 63000:2018

Doplňujúce informácie:

NWP/5702, NWP/5703; ID 0644; S.CE/0562**Radzionków, 08.12.2022**

Kanlux S.A. Dyrektor Działu Technicznego
Kanlux S.A. Kierownik Laboratorium Badawczego
Kanlux SA Kierownik ds. Wdrożeń i Certyfikacji Produktów
Dariusz Stańczek Krzysztof Żurek Adam Wabnic
(meno, funkcia) (podpis)

Kanlux SA 1-3 Objazdowa St., 41-922 Radzionków, Poland | ph. +48 32/388 74 00, fax +48 32/388 74 99 | kanlux@kanlux.com | kanlux.com