

EU Prohlášení o shodě *EU Declaration of Conformity*

Hereby,

2VV s.r.o.

Nádražní 794, 533 51 PARDUBICE
Česká republika • *The Czech Republic*

tímto na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že tento výrobek
declares under its sole responsibility that this products

Výrobek: Regulátor IC Prime

Typové označení: ICPR1

Product: Regulator IC Prime

Type designation: ICPR1

byl navržen, vyroben, uveden na trh, splňuje všechna příslušná ustanovení a je ve shodě s požadavky níže uvedených směrnic Evropského Parlamentu a Rady, v platném znění. Za podmínek obvyklého a v návodu k obsluze určeného použití a instalace, je bezpečný, v souladu s

Nařízením vlády č.118/2016 (Sb.Směrnici EP a R 2014/35/EU) o technických požadavcích na zařízení nízkého napětí

Nařízením vlády č.117/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/30/EU) o elektromagnetické kompatibilitě

Nařízením vlády č.481/2012 Sb. (Směrnice EP a R 2015/863/EU) o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

has been designed, manufactured, placed on the market and fulfils all the relevant provisions and is in compliance with the essential requirements of the following European Parliament and of the Council Directives including amendments. When installed in accordance with the installation instructions contained in the product documentation is the unit safe according to

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU

Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD) 2014/30/EU

Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS 3) 2015/863/EU



The year of the CE marking 2025 (25)

Jan STRÁNSKÝ

Head of the lab

Aplikovány byly níže uvedené harmonizované normy a Nařízení
The relevant harmonized standards and Regulations referenced below were applied

ČSN EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2018/A1:2019/A2:2019/A14:2020/A15:2021
ČSN EN 60730-1:2017/A1:2019/A2:2022
ČSN EN IEC 55014-2:2021
ČSN EN IEC 61000-6-1:2019
ČSN EN 61000-4-2:2009 • ČSN EN 61000-4-4:2013
ČSN EN 61000-4-5:2015 • ČSN EN 61000-4-6:2014 • ČSN EN IEC 61000-4-11:2020
ČSN EN IEC 55014-1:2021
ČSN EN IEC 61000-6-3:2021
ČSN EN 55016-2-3:2017/A1:2020/A2:2024 • ČSN EN 55016-2-1:2015/A1:2018

EN 60335-1:2012/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A2:2019/A14:2019/A15:2021
EN 60730-1:2016/A1:2019/A2:2022
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-6-1:2019
EN 61000-4-2:2009 • EN 61000-4-4:2012
EN 61000-4-5:2014 • EN 61000-4-6:2014 • EN IEC 61000-4-11:2020
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 61000-6-3:2021
EN 55016-2-3:2017/A1:2019/A2:2023 • EN 55016-2-1:2014/A1:2017