

EU Prohlášení o shodě

1. Model výrobku/výrobek:

RPE – Datové a telekomunikační rozvaděčové skříně, stojanové, oddělené sekce, IP54

2. Výrobce:

Tritón Pardubice, spol. s r. o., č. p. 130, 530 02 Starý Mateřov, IČ: 60110422

3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

4. Předmět prohlášení: RPE – rozvaděčová skříň

Identifikační kód : **RPE-xx-xxx-xxx-A1¹**

5. Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie :

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU

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

ČSN EN 62208 ed. 2:2012 Prázdné skříně pro rozvaděče nízkého napětí - Obecné požadavky

7. Další informace:

Popis a účel použití: Skříně stojanové jsou vyrobeny z ocelového plechu tl. 1; 1,3; 1,5 a 2 mm, jakost 11321 s povrchovou úpravou práškovým lakováním. Konstrukce je tvořena z rámu, bočních stěn, zadní stěny a dveří. Dveře a kryty jsou opatřeny těsněním. Skříně jsou rozděleny na sekce, které jsou opatřeny posuvnými vertikálními lištami a jsou určeny pro instalace datových a telekomunikačních sítí.

Podepsáno za a jménem:

Starý Mateřov, 16.05.2024

Místo vydání, datum

Petr Lokvenc – jednatel společnosti

Jméno a funkce odpovědné osoby

Tritón Pardubice, spol. s r. o.

č.p. 130

530 02 Starý Mateřov

tel.: 467 401 111

e-mail: obchod@triton.cz

1 Seznam variant je uveden v příloze č. 1 tohoto EU Prohlášení o shodě

Příloha č.1: EU prohlášení o shodě ze dne 16.05.2024

Označení výrobku – typ²

RPE stojanové – modifikace šířky 600 mm :

RPE-37-x66/x68/x61-xxx-A1/A2

RPE-xx-xxx-xxx-A1/A2

Starý Mateřov, 16.05.2024

Místo vydání, datum

Petr Lokvenc – jednatel společnosti

Jméno a funkce odpovědné osoby

2 Výše uvedené výrobky jsou ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie uvedenými v EU Prohlášení o shodě. V případě potřeby doložíme samostatné EU Prohlášení o shodě na jednotlivou variantu výrobku.