

## EU-Konformitätserklärung

1. Produktmodell/Produkt:

**RSX – Daten- und Telekommunikationsstandverteiler, offene Gestellrahmen, 150/800 kg**

2. Hersteller:

**Tritón Pardubice, spol. s r. o., č. p. 130, 530 02 Starý Mateřov, Ident.-Nr.: 60110422**

3. Diese Konformitätserklärung wird in alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

4. Gegenstand der Konformitätserklärung: RSX – offener 19“-Gestellrahmen  
Identifikationscode: **RSX-xx-xxx-xxx-A1<sup>1</sup>**

5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

**Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates**

6. Verweise auf die einschlägigen verwendeten harmonisierten Normen oder andere technische Spezifikationen, mit denen die Konformität erklärt wird:

**ČSN EN 62208 ed. 2:2012** Leerschränke für Niederspannungsverteiler – Allgemeine Anforderungen

7. Mehr Informationen:

**Beschreibung und Verwendungszweck:** Die 19“-Gestellrahmen sind aus 1 und 2 mm dickem Stahlblech, Güteklasse 11321, z. T. mit Pulverbeschichtung und z. T. aus 1,5 mm dickem verzinkten Blech hergestellt. Die Konstruktion besteht aus einem Boden, den Ständerprofilen, Streben und der Dachabdeckung. Die offenen Gestellrahmen sind für die Installation von Daten- und Telekommunikationsnetzen in geschützten Räumen konzipiert.

Unterschrieben im Namen von:

Starý Mateřov, 06.03.2023  
Ausstellungsort, -datum

*Tritón Pardubice, spol. s r. o.*  
č.p. 130  
530 02 Starý Mateřov

RNDr. Tomáš Navrátil – Geschäftsführer  
Name und Funktion des Verantwortlichen

*Tel.: 467 401 111*  
*Fax: 467 401 130*  
*E-Mail: obchod@triton.cz*

<sup>1</sup> Die Variantenliste ist im Anhang Nr. 1 dieser EU-Konformitätserklärung aufgeführt.

## *Anhang Nr. 1: EU-Konformitätserklärung vom 6. März 2023*

### Produktbezeichnung – Typ<sup>2</sup>

RSX– Modifikation der einteiligen Gestellrahmen – Tragkraft 150 kg:

RSX-27-XS6-BXX/CXX-A1

RSX-32-XS6-BXX/CXX-A1

RSX-37-XS6-BXX/CXX-A1

RSX-42-XS6-BXX/CXX-A1

RSX-45-XS6-BXX/CXX-A1

RSX-47-XS6-BXX/CXX-A1

RSX – Modifikation der zweiteiligen Gestellrahmen – Tragkraft 800 kg:

RSX-09-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-12-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-15-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-18-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-21-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-27-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-32-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-37-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-42-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-45-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-47-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-48-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

RSX-52-XD6/XD7/XD8/XD9-BXX/CXX-A1

Starý Mateřov, 06.03.2023  
Ausstellungsort, -datum

RNDr. Tomáš Navrátil – Geschäftsführer  
Name und Funktion des Verantwortlichen

*2 Die oben genannten Produkte entsprechen den einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Europäischen Union, die in der EU-Konformitätserklärung angegeben sind. Bei Bedarf stellen wir für jede Produktvariante eine separate EU-Konformitätserklärung aus.*