

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-A1¹**

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 60297-3-100:2009 (IEC 60297-3-100:2008) Mechanische Konstruktionen für 19"-Elektronikgeräte, Teil 3-100: Grundmaße von Frontplatten, Gehäusen, Racks, Einschüben und Gestellen

7. Mehr Informationen:

Beschreibung und Verwendungszweck: Die 19“-Gestellrahmen sind aus 1; 1,5 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, 16.05.2024
Ausstellungsort, -datum

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

Petr Lokvenc – Geschäftsführer
Name und Funktion des Verantwortlichen

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

¹ Die Variantenliste ist im Anhang Nr. 1 dieser EU-Konformitätserklärung aufgeführt.

Anhang Nr. 1: EU-Konformitätserklärung vom 16.05.2024

Produktbezeichnung – Typ²

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, 16.05.2024
Ausstellungsort, -datum

Petr Lokvenc – 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.