



Czech

# BAUMUSTERZERTIFIKAT

Registriernummer 15.279.876

erteilt für den nachfolgend genannten Hersteller:

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

für das Produkt:

Name: 10"- Wandverteiler - einteilig,  
Wandverteiler RBA - zweiteilig,  
Wandverteiler RBA - einteilig,  
Standverteiler RDA 1800 kg,  
Standverteiler RMA 400 kg,  
Standverteiler RTA 1200/1500 kg,  
Zerlegbarer Standverteiler RYA 1200/1500 kg,  
Zerlegbarer Standverteiler RZA 400 kg

Typenbezeichnung: RBA\_10", RBA\_AD, RBA\_AS, RDA, RMA, RTA,  
RYA, RZA

Modifikation: siehe Anlage zu diesem Zertifikat

Fertigungsstätte: Tritón Pardubice, spol. s r.o.,  
Starý Mateřov 130, CZ - 530 02 Starý Mateřov

bei dem die Zertifizierung nach dem Zertifizierungsschema SCH3 – basierend auf der Norm ISO/IEC 17067, Schema 3 im Einklang mit dem Zertifizierungssystem vom TÜV SÜD Czech durchgeführt wurde und deren Ergebnisse im Bewertungsbericht mit der Registriernummer 15.280.086 vom 13.06.2023 aufgeführt sind.

Der oben genannte Produkttyp erfüllt die anwendbaren Anforderungen folgender Vorschriften/normativer Dokumente, auf deren Grundlage er bewertet wurde:

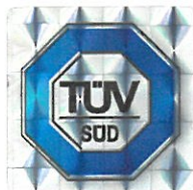
**ČSN EN 62208 ed.2:2012 (EN 62208:2011)**

Dieses Zertifikat ist bis zum **26.06.2028** gültig

Die Einzelheiten und Gültigkeitsbedingungen sind in der Anlage zu diesem Zertifikat aufgeführt, welche zum festen Bestandteil des Zertifikats gehört und 5 Seiten umfasst.

Dieses Zertifikat wird auf Basis der freiwilligen Zertifizierung erteilt und ersetzt nicht die Ausgabe durch eine autorisierte oder notifizierte Stelle.

Prag, 26.06.2023



Leiter der Zertifizierungsstelle

1. Das Produktmuster wurde am 28.4.2023 zur Bewertung und Zertifizierung angemeldet.
2. Das Zertifikat wurde aufgrund der Unterlagen des Auftraggebers ausgestellt:
  - Siehe Prüfmappe Nr. 15.280.086
  - Zertifizierungsantrag vom 28.04.2023
3. Beim Produkthersteller wurde die Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt, diese wurde auf die weitere Produktkonformität entsprechend den Zertifizierungsanforderungen ausgerichtet.

4. Ausführliche technische Angaben, durch welche der Produkttyp charakterisiert wird:

Name:	<b>10"- Wandverteiler - einteilig</b>
Typenbezeichnung:	<b>RBA_10"</b>
Artikelnummer:	<b>RBA-xx-xS3-xxx-C1</b>

RBA-Modifikation	Höhe [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]
04-xS3	248	310	260
06-xS3	337	310	260
09-xS3	470	310	260

Technische Parameter (für alle Modifikationen):

Maximale Tragkraft – 20 kg

Maximale zulässige Türlast – 10 kg

Schutzart – IP20



Name:	<b>Wandverteiler RBA - zweiteilig</b>
Typenbezeichnung:	<b>RBA_AD</b>
Artikelnummer:	<b>RBA-xx-xDx-xxx-Ax</b>

RBA-Modifikation	Höhe [mm]	Höhe [mm]	Tiefe [mm]	Belastung [kg]
04-xD2	280	600	295	30
04-xD5	280	600	515	20
04-xD6	280	600	615	20
06-xD2	370	600	295	30
06-xD5	370	600	515	20
06-xD6	370	600	615	20
09-xD5	500	600	515	25
09-xD6	500	600	615	25
12-xD5	635	600	515	25
12-xD6	635	600	615	25
15-xD5	770	600	515	30
15-xD6	770	600	615	30
18-xD5	900	600	515	30
18-xD6	900	600	615	30

Technische Parameter (für alle Modifikationen):

Maximale Tragkraft – 10 kg

Schutzart – IP20

Name:	<b>Wandverteiler RBA - einteilig</b>
Typenbezeichnung:	<b>RBA_AS</b>
Artikelnummer:	<b>RBx-xx-xSx-xxx-Ax</b>

RBA-Modifikation	Höhe [mm]	Breite [mm]	Tiefe [mm]	Belastung [kg]
04-xS4	280	600	395	60
04-xS5	280	600	495	60
04-xS6	280	600	595	60
06-xS4	370	600	395	60
06-xS5	370	600	495	60
06-xS6	370	600	595	60
09-xS4	500	600	395	80
09-xS5	500	600	495	80
09-xS6	500	600	595	80
12-xS4	635	600	395	80
12-xS5	635	600	495	80
12-xS6	635	600	595	80
15-xS4	770	600	395	100
15-xS5	770	600	495	100
15-xS6	770	600	595	100
18-xS4	900	600	395	100
18-xS5	900	600	495	100
18-xS6	900	600	595	100

Technische Parameter (für alle Modifikationen):  
 Maximale Tragkraft – 10 kg  
 Schutzart – IP20

Name:	<b>Standverteiler RDA 1800 kg</b>
Typenbezeichnung:	<b>RDA</b>
Artikelnummer:	<b>RDx-xx-xxx-xxx-xx</b>

<b>RDA-Modifikation:</b> 42-x68; 42-x61; 42-x60; 42-x62; 42-x88; 42-x81; 42-x80; 42-x82 45-x68; 45-x61; 45-x60; 45-x62; 45-x88; 45-x81; 45-x80; 45-x82 47-x68; 47-x61; 47-x60; 47-x62; 47-x88; 47-x81; 47-x80; 47-x82
--

Technische Parameter (für alle Modifikationen):  
 Maximale Tragkraft - 1800 kg  
 Maximal zulässige Türlast – 20 kg  
 Schutzart - IP20



Name:	<b>Standverteiler RMA 400 kg</b>
Typenbezeichnung:	<b>RMA</b>
Artikelnummer:	<b>RMx-xx-xxx-xxx-xx</b>

**RMA-Modifikation:**

15-x66; 15-x68; 15-x69; 15-x61; 15-x60; 15-x62  
 15-x86; 15-x88; 15-x89; 15-x81; 15-x80; 15-x82  
 18-x66; 18-x68; 18-x69; 18-x61; 18-x60; 18-x62  
 18-x86; 18-x88; 18-x89; 18-x81; 18-x80; 18-x82  
 22-x66; 22-x68; 22-x69; 22-x61; 22-x60; 22-x62  
 22-x86; 22-x88; 22-x89; 22-x81; 22-x80; 22-x82  
 27-x66; 27-x68; 27-x69; 27-x61; 27-x60; 27-x62  
 27-x86; 27-x88; 27-x89; 27-x81; 27-x80; 27-x82  
 32-x66; 32-x68; 32-x69; 32-x61; 32-x60; 32-x62  
 32-x86; 32-x88; 32-x89; 32-x81; 32-x80; 32-x82  
 37-x66; 37-x68; 37-x69; 37-x61; 37-x60; 37-x62  
 37-x86; 37-x88; 37-x89; 37-x81; 37-x80; 37-x82  
 42-x66; 42-x68; 42-x69; 42-x61; 42-x60; 42-x62  
 42-x86; 42-x88; 42-x89; 42-x81; 42-x80; 42-x82  
 45-x66; 45-x68; 45-x69; 45-x61; 45-x60; 45-x62  
 45-x86; 45-x88; 45-x89; 45-x81; 45-x80; 45-x82  
 47-x66; 47-x68; 47-x69; 47-x61; 47-x60; 47-x62  
 47-x86; 47-x88; 47-x89; 47-x81; 47-x80; 47-x82



**Technische Parameter (für alle Modifikationen):**

Maximale Tragkraft - 400 kg  
 Maximale zulässige Türlast – 20 kg  
 Schutzart - IP20

Name:	<b>Standverteiler RTA 1200/1500 kg</b>
Typenbezeichnung:	<b>RTA</b>
Artikelnummer:	<b>RTx-xx-xxx-xxx-xx</b>

**RTA-Modifikation:**

15-x66; 15-x68; 15-x69; 15-x61; 15-x60; 15-x62  
 15-x86; 15-x88; 15-x89; 15-x81; 15-x80; 15-x82  
 18-x66; 18-x68; 18-x69; 18-x61; 18-x60; 18-x62  
 18-x86; 18-x88; 18-x89; 18-x81; 18-x80; 18-x82  
 22-x66; 22-x68; 22-x69; 22-x61; 22-x60; 22-x62  
 22-x86; 22-x88; 22-x89; 22-x81; 22-x80; 22-x82  
 27-x66; 27-x68; 27-x69; 27-x61; 27-x60; 27-x62  
 27-x86; 27-x88; 27-x89; 27-x81; 27-x80; 27-x82  
 32-x66; 32-x68; 32-x69; 32-x61; 32-x60; 32-x62  
 32-x86; 32-x88; 32-x89; 32-x81; 32-x80; 32-x82  
 37-x66; 37-x68; 37-x69; 37-x61; 37-x60; 37-x62  
 37-x86; 37-x88; 37-x89; 37-x81; 37-x80; 37-x82  
 42-x66; 42-x68; 42-x69; 42-x61; 42-x60; 42-x62  
 42-x86; 42-x88; 42-x89; 42-x81; 42-x80; 42-x82  
 45-x66; 45-x68; 45-x69; 45-x61; 45-x60; 45-x62  
 45-x86; 45-x88; 45-x89; 45-x81; 45-x80; 45-x82  
 47-x66; 47-x68; 47-x69; 47-x61; 47-x60; 47-x62  
 47-x86; 47-x88; 47-x89; 47-x81; 47-x80; 47-x82

**Technische Parameter (für alle Modifikationen):**

Maximale Tragkraft - 1200 kg  
 Maximale zulässige Türlast – 20 kg  
 Schutzart - IP20

Name:	<b>Zerlegbarer Standverteiler RYA 1200/1500 kg</b>
Typenbezeichnung:	<b>RYA</b>
Artikelnummer:	<b>RYx-xx-xxx-xxx-xx</b>

<p><b>RYA-Modifikation:</b></p> <p>15-x66; 15-x68; 15-x69; 15-x61; 15-x60; 15-x62          15-x86; 15-x88; 15-x89; 15-x81; 15-x80; 15-x82          18-x66; 18-x68; 18-x69; 18-x61; 18-x60; 18-x62          18-x86; 18-x88; 18-x89; 18-x81; 18-x80; 18-x82          22-x66; 22-x68; 22-x69; 22-x61; 22-x60; 22-x62          22-x86; 22-x88; 22-x89; 22-x81; 22-x80; 22-x82          27-x66; 27-x68; 27-x69; 27-x61; 27-x60; 27-x62          27-x86; 27-x88; 27-x89; 27-x81; 27-x80; 27-x82          32-x66; 32-x68; 32-x69; 32-x61; 32-x60; 32-x62          32-x86; 32-x88; 32-x89; 32-x81; 32-x80; 32-x82          37-x66; 37-x68; 37-x69; 37-x61; 37-x60; 37-x62          37-x86; 37-x88; 37-x89; 37-x81; 37-x80; 37-x82          42-x66; 42-x68; 42-x69; 42-x61; 42-x60; 42-x62          42-x86; 42-x88; 42-x89; 42-x81; 42-x80; 42-x82          45-x66; 45-x68; 45-x69; 45-x61; 45-x60; 45-x62          45-x86; 45-x88; 45-x89; 45-x81; 45-x80; 45-x82          47-x66; 47-x68; 47-x69; 47-x61; 47-x60; 47-x62          47-x86; 47-x88; 47-x89; 47-x81; 47-x80; 47-x82</p>	 <p>The logo is a circular emblem with a blue border. Inside the circle, the text 'TUV SUD Czech s.r.o.' is written in a curved path at the top. In the center, there is a smaller octagonal shape containing the letters 'TUV' above 'SUD'. At the bottom of the circle, the number '- 4 -' is printed.</p>
---	---

Technische Parameter (für alle Modifikationen):

Maximale Tragkraft - 1200 kg  
 Maximale zulässige Türlast – 20 kg  
 Schutzart - IP20

Name:	<b>Zerlegbarer Standverteiler RZA 400 kg</b>
Typenbezeichnung:	<b>RZA</b>
Artikelnummer:	<b>RZx-xx-xxx-xxx-xx</b>

<p><b>RZA-Modifikation:</b></p> <p>15-x66; 15-x68; 15-x69; 15-x61; 15-x60; 15-x62          15-x86; 15-x88; 15-x89; 15-x81; 15-x80; 15-x82          18-x66; 18-x68; 18-x69; 18-x61; 18-x60; 18-x62          18-x86; 18-x88; 18-x89; 18-x81; 18-x80; 18-x82          22-x66; 22-x68; 22-x69; 22-x61; 22-x60; 22-x62          22-x86; 22-x88; 22-x89; 22-x81; 22-x80; 22-x82          27-x66; 27-x68; 27-x69; 27-x61; 27-x60; 27-x62          27-x86; 27-x88; 27-x89; 27-x81; 27-x80; 27-x82          32-x66; 32-x68; 32-x69; 32-x61; 32-x60; 32-x62          32-x86; 32-x88; 32-x89; 32-x81; 32-x80; 32-x82          37-x66; 37-x68; 37-x69; 37-x61; 37-x60; 37-x62          37-x86; 37-x88; 37-x89; 37-x81; 37-x80; 37-x82          42-x66; 42-x68; 42-x69; 42-x61; 42-x60; 42-x62          42-x86; 42-x88; 42-x89; 42-x81; 42-x80; 42-x82          45-x66; 45-x68; 45-x69; 45-x61; 45-x60; 45-x62          45-x86; 45-x88; 45-x89; 45-x81; 45-x80; 45-x82          47-x66; 47-x68; 47-x69; 47-x61; 47-x60; 47-x62          47-x86; 47-x88; 47-x89; 47-x81; 47-x80; 47-x82</p>
---

Technische Parameter (für alle Modifikationen):

Maximale Tragkraft - 400 kg  
 Maximale zulässige Türlast – 20 kg  
 Schutzart – IP20

Bemerkungen zur Triton-Bezeichnung:

Alle Typen – es handelt sich um leeres Netzwerkgehäuse

Bezeichnung:	x66 heißt - Breite x Tiefe – 600 x 600 mm
	x68 heißt - Breite x Tiefe – 600 x 800 mm
	x69 heißt - Breite x Tiefe – 600 x 900 mm
	x61 heißt - Breite x Tiefe – 600 x 1000 mm
	x60 heißt - Breite x Tiefe – 600 x 1100 mm
	x62 heißt - Breite x Tiefe – 600 x 1200 mm
	x86 heißt - Breite x Tiefe – 800 x 600 mm
	x88 heißt - Breite x Tiefe – 800 x 800 mm
	x89 heißt - Breite x Tiefe – 800 x 900 mm
	x81 heißt - Breite x Tiefe – 800 x 1000 mm
	x80 heißt - Breite x Tiefe – 800 x 1100 mm
	x82 heißt - Breite x Tiefe – 800 x 1200 mm



Die erste Ziffer in der Bezeichnung der Modifikation gibt Höhe des Netzwerkgehäuses an:  
15-770 mm, 18-900 mm, 22-1080 mm, 27-1300 mm, 32-1525 mm, 37-1750 mm,  
42-1970 mm, 45-2105 mm, 47-2194 mm

5. Liste der wichtigen Teile der technischen Dokumentation:

- Sie ist in der Prüfmappe Nr. 15.280.086

6. Gültigkeitsbedingungen

- Das Zertifikat ist nur für dessen Inhaber und für die in diesem aufgeführten Produkte und Fertigungsstätten gültig.
- Die Übertragung des Zertifikates vom Inhaber auf Dritte sowie dessen Verwendung durch Dritte ist unzulässig.
- Jede Produktänderung gegenüber der zertifizierten Ausführung ist unverzüglich dem TÜV SÜD Czech mitzuteilen. Durch diesen Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikates in Abhängigkeit von einer zusätzlichen Konformitätsbewertung bedingt werden.
- Die Aufsicht über die ordnungsgemäße Funktion des Produktmanagementsystems des Herstellers erfolgt vom TÜV SÜD Czech aufgrund des abgeschlossenen Vertrages über die Kontrolltätigkeit innerhalb einer Frist von 1 Jahr.
- Dieses Zertifikat kann auf Antrag erneuert werden.
- Dieses Zertifikat darf nur im Ganzen kopiert werden, einschließlich aller Anlagen.
- Zu diesem Zertifikat wurde keine Berechtigung begründet, die Prüfmarke TÜV SÜD Czech zu verwenden.
- Der Inhaber des Zertifikats verpflichtet sich, sämtliche eventuellen Beanstandungen in Bezug auf die Konformität der Produkte mit den Anforderungen der Vorschriften und Normen festzuhalten und diese Aufzeichnungen der Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Czech zur Verfügung zu stellen.
- Die nicht näher aufgeführten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Prüfmarke und Zertifikate) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen zur Produktzertifizierung in der gültigen Fassung.