

# CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo 15.279.876

vydaný výrobcí:

Tritón Pardubice, spol. s r. o.

č.p. 130

CZ - 530 02 Starý Mateřov

IČ: 60110422

na výrobek:

Název: 10" nástěnný rozvaděč - jednodílný,  
Nástěnný rozvaděč RBA - dvojdílný,  
Nástěnný rozvaděč RBA - jednodílný,  
Stojanový rozvaděč RDA 1800 kg,  
Stojanový rozvaděč RMA 400 kg,  
Stojanový rozvaděč RTA 1200/1500 kg,  
Stojanový rozvaděč rozebíratelný RYA 1200/1500 kg,  
Stojanový rozvaděč rozebíratelný RZA 400 kg

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

Modifikace: viz příloha tohoto certifikátu

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

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu SCH3 – vychází z ISO/IEC 17067, schéma 3 v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 15.280.086 ze dne 13.06.2023

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení:

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

Tento certifikát platí do: **26.06.2028**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 5 stran.

Tento certifikát je vydán na základě dobrovolné certifikace a nenahrazuje výstupy autorizované nebo notifikované osoby.

V Praze, dne 26.06.2023



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 28.04.2023.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
  - Viz inspekční složka č. 15.280.086
  - Žádost o certifikaci ze dne 28.04.2023
3. U výrobce výrobku bylo provedeno posouzení systému řízení výroby zaměřené na prvky zajišťující pokračování shody výrobků s požadavky certifikace.
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ:

Název:	<b>10" nástěnný rozvaděč - jednodílný</b>
Typové označení:	<b>RBA_10"</b>
Kód:	<b>RBA-xx-xS3-xxx-C1</b>

Modifikace RBA	Výška [mm]	Šířka [mm]	Hloubka [mm]
04-xS3	248	310	260
06-xS3	337	310	260
09-xS3	470	310	260

Technické parametry (pro všechny modifikace):

Maximální doporučené zatížení – 20 kg

Maximální dovolené zatížení dveří – 10 kg

Krytí – IP20



Název:	<b>Nástěnný rozvaděč RBA - dvojdílný</b>
Typové označení:	<b>RBA_AD</b>
Kód:	<b>RBA-xx-xDx-xxx-Ax</b>

Modifikace RBA	Výška [mm]	Šířka [mm]	Hloubka [mm]	Zatížení [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

Technické parametry (pro všechny modifikace):

Maximální dovolené zatížení dveří – 10 kg

Krytí – IP20



Název:	<b>Nástěnný rozvaděč RBA - jednoduchý</b>
Typové označení:	<b>RBA_AS</b>
Kód:	<b>RBx-xx-xSx-xxx-Ax</b>

Modifikace RBA	Výška [mm]	Šířka [mm]	Hloubka [mm]	Zatížení [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

Technické parametry (pro všechny modifikace):

Maximální dovolené zatížení dveří – 10 kg

Krytí – IP20

Název:	<b>Stojanový rozvaděč RDA 1800 kg</b>
Typové označení:	<b>RDA</b>
Kód:	<b>RDx-xx-xxx-xxx-xx</b>

Modifikace RDA
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

Technické parametry (pro všechny modifikace):

Maximální doporučené zatížení - 1800 kg

Maximální dovolené zatížení dveří – 20 kg

Krytí - IP20



Název:	<b>Stojanový rozvaděč RMA 400 kg</b>
Typové označení:	<b>RMA</b>
Kód:	<b>RMx-xx-xxx-xxx-xx</b>

**Modifikace RMA**

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

Technické parametry (pro všechny modifikace):

Maximální doporučené zatížení - 400 kg

Maximální dovolené zatížení dveří – 20 kg

Krytí - IP20

Název:	<b>Stojanový rozvaděč RTA 1200/1500 kg</b>
Typové označení:	<b>RTA</b>
Kód:	<b>RTx-xx-xxx-xxx-xx</b>

**Modifikace RTA**

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



Technické parametry (pro všechny modifikace):


Maximální doporučené zatížení - 1200 kg

Maximální dovolené zatížení dveří – 20 kg

Krytí - IP20



Název:	<b>Stojanový rozvaděč rozebíratelný RYA 1200/1500 kg</b>
Typové označení:	<b>RYA</b>
Kód:	<b>RYx-xx-xxx-xxx-xx</b>

<b>Modifikace RYA</b>	
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	

Technické parametry (pro všechny modifikace):

Maximální doporučené zatížení - 1200 kg

Maximální dovolené zatížení dveří – 20 kg

Krytí - IP20

Název:	<b>Stojanový rozvaděč rozebíratelný RZA 400 kg</b>
Typové označení:	<b>RZA</b>
Kód:	<b>RZx-xx-xxx-xxx-xx</b>

<b>Modifikace RZA</b>	
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	

Technické parametry (pro všechny modifikace):

Maximální doporučené zatížení - 400 kg

Maximální dovolené zatížení dveří – 20 kg

Krytí – IP20

Vysvětlivky značení Tritón:

Veškeré typy – jedná se o prázdné rozváděčové skříně

Označení: x66 značí šířku x hloubku – 600 x 600 mm  
x68 značí šířku x hloubku – 600 x 800 mm  
x69 značí šířku x hloubku – 600 x 900 mm  
x61 značí šířku x hloubku – 600 x 1000 mm  
x60 značí šířku x hloubku – 600 x 1100 mm  
x62 značí šířku x hloubku – 600 x 1200 mm

x86 značí šířku x hloubku – 800 x 600 mm  
x88 značí šířku x hloubku – 800 x 800 mm  
x89 značí šířku x hloubku – 800 x 900 mm  
x81 značí šířku x hloubku – 800 x 1000 mm  
x80 značí šířku x hloubku – 800 x 1100 mm  
x82 značí šířku x hloubku – 800 x 1200 mm



První číslice při označení modifikace značí výšku rozvaděče:

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. Seznam důležitých částí technické dokumentace:

- Je uveden v inspekční složce č. 15.280.086

6. Podmínky platnosti

- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
- Dozor nad řádnou funkcí systému řízení výroby u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1. rok.
- Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD Czech.
- Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
- V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.