

**KARWASZ**®

POLSKIE ROZDZIELNICE



DUŻE SZAFY ELEKTRYCZNE 3 DNI !!!

**KATALOG PRODUKTÓW**

[www.karwasz.com.pl](http://www.karwasz.com.pl)

Produkujemy

od 1991 r.



# KARWASZ

*od małych rozdzielnic  
do dużych szaf elektrycznych*

## **Kilka słów o nas**

**Karwasz Sp. z o.o. rozpoczęła swoją działalność pod nazwą Firma Elektryczna KARWASZ Sp. J. w 1991 roku.**

Marka KARWASZ i jej sukces na rynku elektrycznym to z całą pewnością efekt doskonałej współpracy założycieli Spółki Grzegorza i Wandy Karwasz - ich zamiarów, wiedzy i konsekwencji w działaniu z największym Kapitałem - zespołem ludzi z ich pomysłami, kwalifikacjami i zaangażowaniem.

Naszym Zespołem zarządza dyrektor - Dariusz Kaczmarzyk.

## **Trochę historii**

W 1991 roku z naszej Fabryki we Wrocławiu wyszły pierwsze rozdzielnice. W Polsce były to pierwsze metalowe rozdzielnice produkowane seryjnie metodami przemysłowymi i sprzedawane

w sieciach handlowych. W tym czasie kierowaliśmy się celem „Aby rozdzielnice KARWASZ trafiły pod strzechy”, by były dostępne w całej Polsce.

Realizując ten cel, w 1995 roku uruchomiliśmy drugą Fabrykę w Serocku koło Bydgoszczy.

Dzięki korzystnemu umiejscowieniu naszych Fabryk na południu i na północy Polski, rozdzielnice KARWASZ trafiają do Klienta już w ciągu 24 godzin od momentu zamówienia.

## **Jakość to podstawa**

Od początku działalności za priorytet postawiliśmy sobie wysoką jakość produktu. W 2002 roku wdrożyliśmy System Zarządzania Jakością ISO 2001-9001. Otrzymaliśmy Certyfikat System Jakości w zakresie Projektowania, Produkcji i Sprzedaży Rozdzielnic Elektrycznych. Wprowadzony w 2002 roku System Jakości wciąż doskonalimy, poprzez ciągłe szkolenie załogi.

## Duże Szafy Elektryczne

Przełomowym momentem w rozwoju Spółki był rok 2015, w którym uruchomiliśmy produkcję Dużych Szaf Elektrycznych. **Duże Szafy Elektryczne produkujemy metodą UNI SYSTEM.**

Jest to przemysłowy system produkcji o dużej elastyczności technicznej i organizacyjnej. UNI SYSTEM pozwala konfigurować z modułów Duże Szafy Elektryczne i ich wnętrza.



**Zamówienia na indywidualnie konfigurowane Duże Szafy Elektryczne 3 DNI !!!**

### Rozdzielnice z odprowadzaniem nadmiernego ciepła

Nieustannie wsłuchujemy się w głos rynku i reagujemy na jego potrzeby, czego najbardziej aktualnym przykładem było rozpoczęcie w 2021 roku produkcji Rozdzielnic z Odprowadzaniem Nadmiernego Ciepła. Nadmierne ciepło z rozdzielnic może być odprowadzane grawitacyjnie poprzez kratki wentylacyjne wyposażone w filtry (filtrokratki). Bardziej wydajny układ Odprowadzania Nadmiernego Ciepła uzyskujemy poprzez zamontowanie wentylatorów z termostatem na w/w filtrokratkach.



Układ wentylatorowy  
(Wentylator zamontowany na filtrokratce z termostatem)



Układ grawitacyjny  
(filtrokratka)

### Co zdecydowało o sukcesie rozdzielnic KARWASZ?

- wysoka jakość osiągnięta dzięki nowoczesnej produkcji i wysokiej jakości materiałów,
- czas realizacji zamówień – większość produktów dostępna jest „od ręki”,
- nowoczesne wzornictwo uwzględniające trendy światowe.

Dziękujemy naszym Kontrahentom za wieloletnie zaufanie, jakim obdarzyli nas i nasze produkty. Jesteśmy przekonani, że dalej będziemy rozwijać naszą wzajemną, partnerską współpracę.

## Spis treści:

Rozdzielnice UNI SYSTEM .....	4
Rozdzielnice UNI SYSTEM NATYNKOWE.....	5
Rozdzielnice UNI SYSTEM PODTYNKOWE.....	5
Rozdzielnice UNI SYSTEM HERMETYCZNE.....	5
Szachty instalacyjne SI - indywidualne projekty.....	6
Rozdzielnice UNI SYSTEM - przykładowe aranżacje.....	7
Rozdzielnice UNI SYSTEM - pomoc .....	9
Rozdzielnice Natynkowe UNI SYSTEM - M.....	10
Rozdzielnice Natynkowe UNI SYSTEM - LM .....	11
Rozdzielnice Natynkowe UNI SYSTEM - L .....	12
Rozdzielnice Hermetyczne RH .....	13
Rozdzielnice Budowlane RB .....	14
Rozdzielnice Uniwersalne RU .....	14
Rozdzielnice Wnętkowe RW .....	16
Rozdzielnice Podtynkowe RP .....	18
Rozdzielnice Natynkowe RN .....	19
Rozdzielnice z płytą montażową .....	20
Multimedialne rozdzielnice podtynkowe MRP .....	21
Multimedialne rozdzielnice natynkowe MRN .....	21
Drzwiczki rewizyjne .....	21
Rozdzielnice z odprowadzaniem nadmiernego ciepła .....	22
Listwy zaciskowe wielokrotne .....	22

# Rozdzielnice UNI SYSTEM

**3 DNI !!!**



RAL 9016

RAL 7035

### UNI SYSTEM

produkujemy w wersjach:

- NATYNKOWEJ
- PODTYNKOWEJ (z kołnierzem)
- HERMETYCZNEJ (IP-54)

**UNI SYSTEM** - System, który pozwala dobierać, zestawiać i instalować duże szafy rozdzielcze i ich wnętrza z modułów, tak jak w klockach Lego.

Wszelkie elementy przestawne łączone są wygodnymi wkrętami samonawiercającymi.

**Skonfiguruj i zamów UNI System wg. własnego projektu.**

**UNI SYSTEM KONFIGURATOR na naszych stronach [www.karwasz.com.pl](http://www.karwasz.com.pl)**

#### Parametry rozdzielnic UNI SYSTEM:

- Blacha stalowa 1,2 - 1,5 mm
- Lakier proszkowy struktura, kolory RAL 9016, RAL 7035
- Stopień ochrony IP-30, IP-54
- Stopień ochrony IK-10
- Prąd znamionowy In 160 A - 800 A, w zależności od zainstalowanej aparatury
- Przeznaczone do zastosowań niskonapięciowych 230/400 V i 500 V

#### Rozdzielnice UNI SYSTEM można doposażyć w:

- listwy zaciskowe
- plombowane obudowy na zabezpieczenia przedlicznikowe
- przepusty kablowe



**Rozdzielnice UNI SYSTEM**

**NATYNKOWE**

**3 DNI !!!**



**Rozdzielnice UNI SYSTEM**

**PODTYNKOWE**

**3 DNI !!!**



**Rozdzielnice UNI SYSTEM**

**HERMETYCZNE**

**3 DNI !!!**



## Szachty Instalacyjne SI - indywidualne projekty



RAL 9016

RAL 7035

### Parametry Szachtów SI

- Blacha stalowa 1,2-1,5 mm
- Lakier proszkowy struktura kolor RAL 9016, RAL 7035
- Zamek baskwilowy 1333"

Zaprojektuj i zamów Szachty SI dostosowane do swoich potrzeb

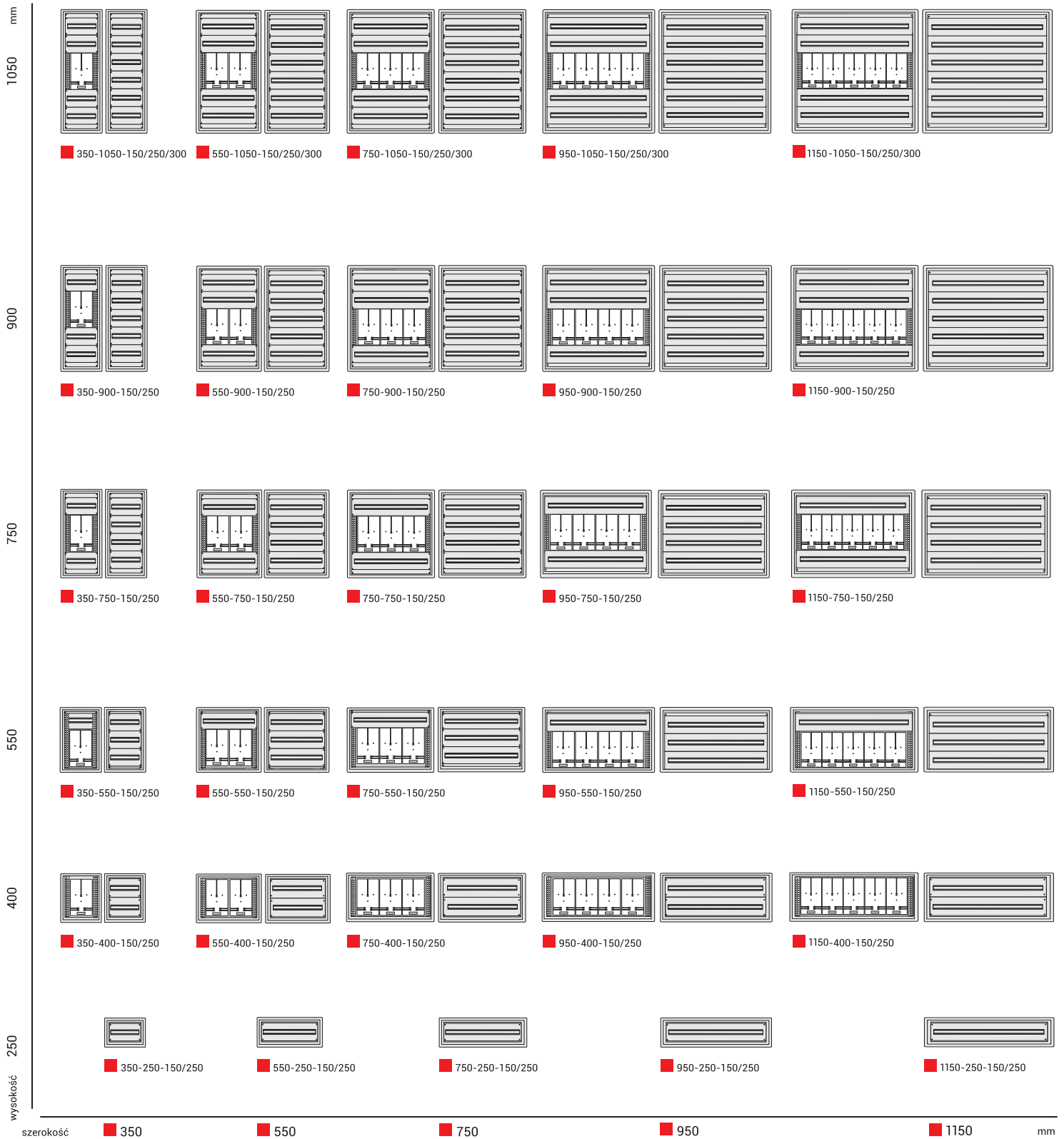
Zrobisz to za pomocą Konfiguratora Szachtów SI

**KONFIGURATOR SZACHTÓW SI na naszych stronach [www.karwasz.com.pl](http://www.karwasz.com.pl)**



## Rozdzielnice UNI SYSTEM - przykładowe aranżacje

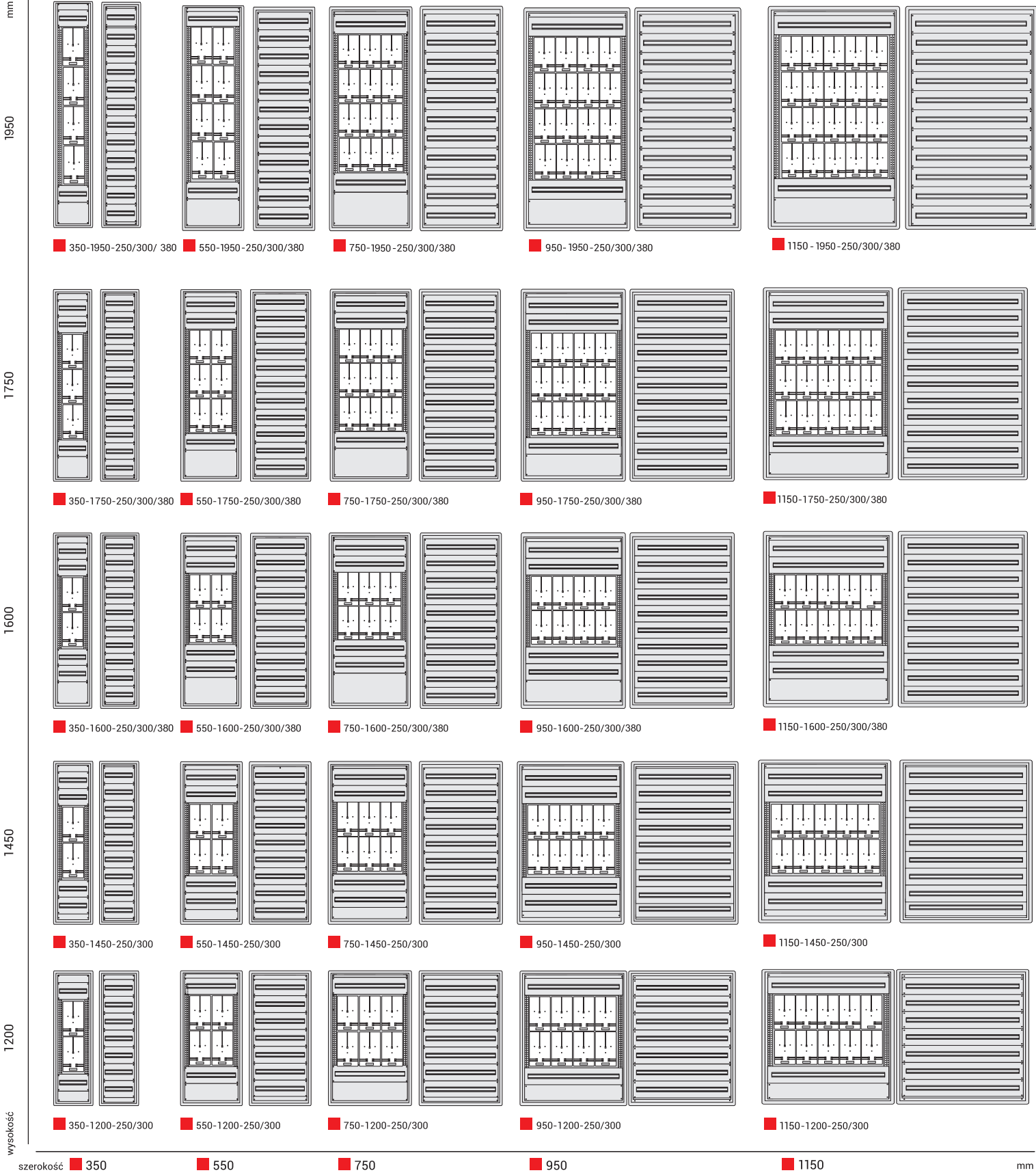
■ UNI SYSTEM } WYMIARY: - szerokość - wysokość - głębokość (mm)





# Rozdzielnice UNI SYSTEM - przykładowe aranżacje

■ UNI SYSTEM } WYMIARY: - szerokość - wysokość - głębokość (mm)



szerokość ■ 350 ■ 550 ■ 750 ■ 950 ■ 1150 mm

POMOC do obliczania **maksymalnej ilości modułów** w Rozdzielnicach UNI SYSTEM

WYMIARY: szerokość - wysokość - głębokość (mm)

ilość rzędów	wysokość (mm)						
12	1950	 350-1950-250/300/380 12x14 - 168 modułów	 550-1950-250/300/380 12x25 - 300 modułów	 750-1950-250/300/380 12x36 - 432 moduły	 950-1950-250/300/380 12x46 - 552 moduły	 1150-1950-250/300/380 12x58 - 696 modułów	
11	1750	 350-1750-250/300/380 11x14 - 154 moduły	 550-1750-250/300/380 11x25 - 275 modułów	 750-1750-250/300/380 11x36 - 396 modułów	 950-1750-250/300/380 11x46 - 506 modułów	 1150-1750-250/300/380 11x58 - 638 modułów	
10	1600	 350-1600-250/300/380 10x14 - 140 modułów	 550-1600-250/300/380 10x25 - 250 modułów	 750-1600-250/300/380 10x36 - 360 modułów	 950-1600-250/300/380 10x46 - 460 modułów	 1150-1600-250/300/380 10x58 - 580 modułów	
9	1450	 350-1450-250/300 9x14 - 126 modułów	 550-1450-250/300 9x25 - 225 modułów	 750-1450-250/300 9x36 - 324 moduły	 950-1450-250/300 9x46 - 414 modułów	 1150-1450-250/300 9x58 - 522 moduły	
7	1200	 350-1200-250/300 7x14 - 98 modułów	 550-1200-250/300 7x25 - 175 modułów	 750-1200-250/300 7x36 - 252 moduły	 950-1200-150/250 7x46 - 322 moduły	 1150-1200-150/250 7x58 - 406 modułów	
6	1050	 350-1050-150/250/300 6x14 - 84 moduły	 550-1050-150/250/300 6x25 - 150 modułów	 750-1050-150/250/300 6x36 - 216 modułów	 950-1050-150/250/300 6x46 - 276 modułów	 1150-150/250/300 6x58 - 348 modułów	
5	900	 350-900-150/250 5x14 - 70 modułów	 550-900-150/250 5x25 - 125 modułów	 750-900-150/250 5x36 - 180 modułów	 950-900-150/250 5x46 - 230 modułów	 1150-900-150/250 5x58 - 290 modułów	
4	750	 350-750-150/250 4x14 - 56 modułów	 550-750-150/250 4x25 - 100 modułów	 750-750-150/250 4x36 - 144 moduły	 950-750-150/250 4x46 - 184 moduły	 1150-750-150/250 4x58 - 232 moduły	
3	550	 350-550-150/250 3x14 - 42 moduły	 550-550-150/250 3x25 - 75 modułów	 750-550-150/250 3x36 - 108 modułów	 950-550-150/250 3x46 - 138 modułów	 1150-550-150/250 3x58 - 174 moduły	
2	400	 350-400-150/250 2x14 - 28 modułów	 550-400-150/250 2x25 - 50 modułów	 750-380-150/250 2x36 - 72 moduły	 950-380-150/250 2x46 - 92 moduły	 1150-380-150/250 2x58 - 116 modułów	
1	250	 350-250-150/250 1x14 - 14 modułów	 550-250-150/250 1x25 - 25 modułów	 750-250-150/250 1x36 - 36 modułów	 950-250-150/250 1x46 - 46 modułów	 1150-250-150/250 1x58 - 58 modułów	
szerokość (mm)		 350	 550	 750	 950	 1150	
MAX. ilość modułów w rzędzie		 14	 25	 36	 46	 58	

Możliwe aranżacje w Rozdzielnicach UNI SYSTEM:

- moduły
- moduły + liczniki
- moduły + płyta montażowa
- moduły + liczniki + płyta montażowa
- liczniki
- liczniki + płyta montażowa
- płyta montażowa

**Rozdzielnice natynkowe UNI SYSTEM**
**MAGAZYNOWE**


RAL 7035



## 550-900-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	900	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 5 euroszyny TH-35
- miejsce na 5x25=125 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 550-1050-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1050	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 6 euroszyny TH-35
- miejsce na 6x25=150 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 550-1200-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1200	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 7 euroszyny TH-35
- miejsce na 7x25=125 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 550-1450-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1450	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 9 euroszyny TH-35
- miejsce na 9x25=225 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-900-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	900	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 5 euroszyny TH-35
- miejsce na 5x36=180 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-1050-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1050	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 6 euroszyny TH-35
- miejsce na 6x36=216 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-1200-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1200	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 7 euroszyny TH-35
- miejsce na 7x36=252 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-1450-250 M

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1450	250

### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

### Wyposażenie:

- 9 euroszyny TH-35
- miejsce na 9x36=324 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 550-900-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	900	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x25=75 zabezpieczeń typu S
- dwie deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 550-1050-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1050	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 4 euroszyby TH-35
- miejsce na 4x25=100 zabezpieczeń typu S
- dwie deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 550-1200-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1200	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x25=75 zabezpieczeń typu S
- cztery deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 550-1450-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1450	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 4 euroszyby TH-35
- miejsce na 4x25=100 zabezpieczeń typu S
- cztery deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 750-900-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	900	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x36=108 zabezpieczeń typu S
- trzy deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 750-1050-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1050	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 2 euroszyby TH-35
- miejsce na 2x36=72 zabezpieczeń typu S
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 750-1200-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1200	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x36=108 zabezpieczeń typu S
- sześć deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



### 750-1450-250 LM

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1450	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 4 euroszyby TH-35
- miejsce na 4x36=144 zabezpieczeń typu S
- cztery deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 550-900-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	900	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 1 euroszyba TH-35
- miejsce na 1x25=25 zabezpieczeń typu S
- dwie deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 550-1050-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1050	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 2 euroszyby TH-35
- miejsce na 2x25=50 zabezpieczeń typu S
- cztery deski pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 550-1200-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1200	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- sześć desek pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 550-1450-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	1450	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 2 euroszyby TH-35
- miejsce na 2x25=50 zabezpieczeń typu S
- sześć desek pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-900-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	900	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 1 euroszyba TH-35
- miejsce na 1x36=36 zabezpieczeń typu S
- sześć desek pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-1050-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1050	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- dziewięć desek pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-1200-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1200	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- dziewięć desek pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody



## 750-1450-250 L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	750	1450	250

**Dane techniczne:**

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

**Wyposażenie:**

- 2 euroszyby TH-35
- miejsce na 2x36=72 zabezpieczeń typu S
- dziewięć desek pod liczniki 3F
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy
- możliwość wyposażenia w systemie dławików na przewody

# Rozdzielnice hermetyczne RH

blacha ocynkowana  
kolor szary (RAL 7035)

**MAGAZYNOWE**

Wszystkie typy wyposażone są w system dławików na przewody i zamek hermetyczny



## RH-1

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	255	195

### Wyposażenie:

- płyta montażowa
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne
- listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16mm<sup>2</sup> na płycie montażowej)

## RH-3

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	400	400	195

### Wyposażenie:

- płyta montażowa
- listwa zaciskowa N (9 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16mm<sup>2</sup> na płycie montażowej)

## RNH-6-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	150	220	140

### Wyposażenie:

- euroszyna TH-35
- miejsce na 6 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną
- listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne

## RNH-24

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	350	140

### Wyposażenie:

- euroszyna TH-35
- miejsce na 2x12=24 zabezpieczeń typu S
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne

## RNH-48

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	345	560	140

### Wyposażenie:

- euroszyna TH-35
- miejsce na 3x16=48 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32 mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne

## RUH-1-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	175	395	175

### Wyposażenie:

- deska pod licznik 1- fazowy,
- euroszyna TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem



## RH-2

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	350	195

### Wyposażenie:

- płyta montażowa
- listwa zaciskowa N (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16mm<sup>2</sup> na płycie montażowej)

## RH-4

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	400	500	195

### Wyposażenie:

- płyta montażowa
- listwa zaciskowa N (9 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne
- listwy zaciskowe N, PE (9 otworów do 16mm<sup>2</sup> na płycie montażowej)

## RNH-12-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	220	140

### Wyposażenie:

- płyta montażowa
- miejsce na 12 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- listwa zaciskowa N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne

## RNH-36

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	480	140

### Wyposażenie:

- euroszyna TH-35
- miejsce na 3x12=36 zabezpieczeń typu S
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne

## RUH-1-L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	175	295	175

### Wyposażenie:

- deska pod licznik 1- fazowy,
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem

## RUH-3-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	560	195

### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy,
- euroszyna TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną,
- miejsce na 7 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem

**Dane techniczne:**Uni 500 V, IP-54 - hermetyczne,  
blacha ocynk**Rozdzielnice budowlane RB**blacha ocynkowana  
kolor szary (RAL 7035)**MAGAZYNOWE****RB-1**

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	150	220	140

## Wyposażenie:

- gniazdo wtykowe 1 fazowe 3x16A
- gniazdo wtykowe 3 fazowe 5x16A
- listwa zaciskowo- uziemiająca PE (1x35mm<sup>2</sup> + 3x16mm<sup>2</sup>)
- bardzo mocny zamek na klucz patentowy
- dławik uniwersalny na przewód zasilający
- przelotki umożliwiające mocowanie taśmy

**RB-2**

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	220	140

## Wyposażenie:

- gniazdo wtykowe 1 fazowe 3x16A - 2 szt.
- gniazdo wtykowe 3 fazowe 5x16A
- gniazdo wtykowe 3 fazowe 5x32A
- listwa zaciskowo- uziemiająca PE (1x35mm<sup>2</sup> + 3x16mm<sup>2</sup>)
- bardzo mocny zamek na klucz patentowy
- dławik uniwersalny na przewód zasilający
- przelotki umożliwiające mocowanie taśmy

**RB-3**

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	350	140

## Wyposażenie:

- euroszyba TH-35, miejsce na 11 zabezpieczeń typu S
- listwa zaciskowa N (9x16 mm<sup>2</sup>); PE (1x35mm<sup>2</sup>+3x16mm<sup>2</sup>)
- gniazdo wtykowe 1 fazowe 3x16A - 2 szt.
- gniazdo wtykowe 3 fazowe 5x16A
- gniazdo wtykowe 3 fazowe 5x32A
- bardzo mocny zamek na klucz patentowy
- dławik uniwersalny na przewód zasilający
- przelotki umożliwiające mocowanie taśmy



dławiki uniwersalne



wysokiej jakości uszczelka



zamek patentowy

**Rozdzielnice uniwersalne RU****MAGAZYNOWE****Dane techniczne:**

Uni 500 V, Inc 63 A, IP-30

Wszystkie typy dostępne w wersjach z zatraskiem  
lub zamkiem patentowym**RU-1-L**

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	175	295	165	115

## Wyposażenie:

- deska pod licznik 1- fazowy,
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika,

\* głębokość E - licznik elektroniczny

**RU-1-P**

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	175	395	165	115

## Wyposażenie:

- deska pod licznik 1- fazowy,
- euroszyba TH-35
- miejsce na 1 zabezpieczenie typu S z osłoną plombowaną,
- miejsce na 5 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika

\* głębokość E - licznik elektroniczny



### RU-1-P-10

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	230	395	165	125

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 1- fazowy,
- euroszylna TH-35
- miejsce na 1 zabezpieczenie typu S z osłoną plombowaną,
- miejsce na 9 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną
- listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika

### RU-1-2L-12

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	345	395	165	125

#### Wyposażenie:

- 2 deski pod liczniki 1- fazowe,
- euroszylna TH-35,
- miejsca na 2x6=12 zabezpieczeń typu S z osłonami do plombowania
- listwy zaciskowe N, PE (2x4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników

### RU-3-2L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	410	405	185	125

#### Wyposażenie:

- 2 deski pod liczniki 3- fazowe,
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników

### RU-3-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	255	560	185	125

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy,
- euroszylna TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną
- miejsce na 7 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika

### RU-36-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	410	560	185	125

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy
- 3 euroszylny TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną
- miejsce na 14+9+9=32 zabezpieczenia typu S z osłoną nieplombowaną, listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika

### RU-2L-20

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	410	560	185	125

#### Wyposażenie:

- dwie deski pod liczniki 3- fazowe,
- euroszylna TH-35
- miejsce na 20 zabezpieczeń typu S,
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)



### RU-1-2L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	345	295	165	125

#### Wyposażenie:

- 2 deski licznikowe 1- fazowe
- listwy zaciskowe N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwi pełne lub z okienkami do odczytu liczników

### RU-3-L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	255	405	185	125

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy,
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika
- 2 deski licznikowe 3- fazowy
- listwy zaciskowe N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)

### RU-3

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	255	560	185	125

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy,
- euroszylna TH-35
- miejsce na 12 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika

### RU-25-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	340	560	185	125

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy; 3 euroszylny TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną
- miejsce na 11+5+5=21 zabezpieczeń typu S z osłonami nieplombowanymi,
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>)

### RU-38

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	410	560	185	125

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy;
- 3 euroszylny TH-35
- miejsce na 20+9+9=38 zabezpieczeń typu S,
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)

### RU-2L-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	410	560	185	125

#### Wyposażenie:

- 2 deski pod liczniki 3- fazowe,
- euroszylna TH-35
- miejsce na 2x4=8 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- miejsce na 10 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników
- listwy zaciskowe N, PE (2x9 otworów do 16mm<sup>2</sup>)

\* głębokość E - licznik elektroniczny

\* głębokość E - licznik elektroniczny





### RU-1-P-16

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	195	560	165	125

- Wyposażenie:
- deska pod licznik 1-fazowy,
  - euroszyna TH-35,
  - miejsce na 1 zabezpieczenie typu S z osłoną plombowaną,
  - miejsce na 7+8 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
  - listwy zaciskowe N, PE (9 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
  - drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika

### RU-2L-P-27

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica	410	560	185	125

- Wyposażenie:
- deska pod licznik 3- fazowy
  - deska pod licznik 1- fazowy
  - 2 euroszyny TH-35
  - miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną
  - miejsce na 14+9=23 zabezpieczenia typu S z osłoną nieplombowaną
  - drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników
  - listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)

\* głębokość E - licznik elektroniczny



### RU-RBK 00

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	405	185

- Wyposażenie:
- płyta montażowa
  - osłona plombowana
  - listwa zaciskowa N (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>)
  - drzwiczki z okienkiem

### RU-PPOŻ

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	255	185

- Wyposażenie:
- drzwiczki z okienkiem zamykane na zamek patentowy
  - listwa zaciskowa N (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>)

## Rozdzielnice wnąkowe RW

## MAGAZYNOWE

Dane techniczne:  
Uni 500 V, Inc 63 A, IP-30

Wszystkie typy dostępne w wersjach z zatraskiem lub zamkiem patentowym



### RW-1-L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	205	325	165	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	175	295	160	115

- Wyposażenie:
- deska pod licznik 1- fazowy,
  - listwa zaciskowa N (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
  - drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika
  - **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RW-1-P-10

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	260	425	165	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	230	395	160	115

- Wyposażenie:
- deska pod licznik 1- fazowy,
  - euroszyna TH-35
  - miejsce na 1 zabezpieczenie typu S z osłoną plombowaną,
  - miejsce na 9 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną
  - listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
  - drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika
  - **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RW-1-2L-12

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	375	425	165	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	345	395	160	115

- Wyposażenie:
- 2 deski pod liczniki 1- fazowe,
  - euroszyna TH-35
  - miejsce na 2x6=12 zabezpieczeń typu S z osłonami do plombowania
  - 2 listwy zaciskowe N, PE (2x4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)
  - drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników
  - **REGULOWANY KOŁNIERZ**

\* głębokość E - licznik elektroniczny



### RW-1-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	205	425	165	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	175	395	160	115

- Wyposażenie:
- deska pod licznik 1- fazowy,
  - euroszyna TH-35
  - miejsce na 1 zabezpieczenie typu S z osłoną plombowaną,
  - miejsce na 5 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
  - listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
  - drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika
  - **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RW-1-2L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	375	335	165	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	345	295	160	115

- Wyposażenie:
- 2 deski pod liczniki 1- fazowe,
  - listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)
  - **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RW-3-L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	285	435	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	255	405	185	115

- Wyposażenie:
- deska pod licznik 3- fazowy,
  - listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)
  - **REGULOWANY KOŁNIERZ**

\* głębokość E - licznik elektroniczny



### RW-3-2L

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	
rozdzielnica (z kołnierzem)	450	445	185	
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	405	185	

#### Wyposażenie:

- dwie deski pod liczniki 3- fazowe,
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-3-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	285	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	255	560	185	115

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy,
- euroszyna TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną
- miejsce na 7 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-36-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	560	185	115

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy;
- 3 euroszyny TH-35
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika,
- miejsce na 14+9+9=32 zabezpieczenia typu S z osłoną nieplombowaną
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-2L-20

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	560	185	115

#### Wyposażenie:

- 2 deski pod liczniki 3- fazowe,
- euroszyna TH-35
- miejsce na 20 zabezpieczeń typu S,
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-2L-P-27

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	560	185	115

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy;
- deska pod licznik 1- fazowy
- 2 euroszyny TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników,
- miejsce na 14+9=23 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-3

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	285	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	255	560	185	115

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy,
- euroszyna TH-35
- miejsce na 12 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-25-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	370	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	340	560	185	115

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy; 3 euroszyny TH-35
- miejsce na 4 zabezpieczenia typu S z osłoną plombowaną
- miejsce na 11+5+5=21 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika,
- listwy zaciskowe N,PE (zacisk główny 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-38

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	560	185	115

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 3- fazowy;
- 3 euroszyny TH-35
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika,
- miejsce na 20+9=29 zabezpieczenia typu S z osłoną nieplombowaną
- listwy zaciskowe N,PE (zacisk główny 16 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-2L-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	590	190	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	560	185	115

#### Wyposażenie:

- 2 deski pod liczniki 3- fazowe,
- euroszyna TH-35
- miejsce na 2x4=8 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- drzwiczki pełne lub z okienkami do odczytu liczników,
- miejsce na 10 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną
- listwa zaciskowa N, PE (2x9 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RW-1-P-16

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość	głęb. E*
rozdzielnica (z kołnierzem)	195	560	160	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	225	590	165	115

#### Wyposażenie:

- deska pod licznik 1-fazowy,
- euroszyna TH-35,
- miejsce na 1 zabezpieczenie typu S z osłoną plombowaną,
- miejsce na 7+8 zabezpieczeń typu S z osłoną nieplombowaną,
- listwa zaciskowa N, PE (2x9 otworów do 16mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne lub z okienkiem do odczytu licznika,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

\* głębokość E - licznik elektroniczny

\* głębokość E - licznik elektroniczny

# Rozdzielnice podtynkowe RP

## MAGAZYNOWE

**Dane techniczne:**  
Uni 500 V, Inc 63 A, IP-30

Wszystkie typy dostępne w wersjach z zatraskiem lub zamkiem patentowym

### RP-6-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	180	245	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	150	215	115

**Wyposażenie:**

- euroszyba TH-35
- miejsce na 6 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (4 otwory do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrask lub zamek patentowy,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-20

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	260	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	230	115

**Wyposażenie:**

- euroszyba TH-35
- miejsce na 20 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32 mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrask lub zamek patentowy, pełne,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-36

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	285	510	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	255	480	115

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x12= 36 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrask lub zamek patentowy, pełne,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-60

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	590	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	560	115

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x20=60 zabezpieczenia typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrask lub zamek patentowy, pełne,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-100

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	910	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	880	115

**Wyposażenie:**

- 5 euroszyb TH-35
- miejsce na 5x20= 100 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (2x zacisk główny do 32mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-12-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	285	245	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	255	215	115

**Wyposażenie:**

- euroszyba TH-35
- miejsce na 12 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrask lub zamek patentowy, pełne lub z okienkiem,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-24

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	285	380	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	255	350	115

**Wyposażenie:**

- 2 euroszyby TH-35
- miejsce na 2x12= 24 zabezpieczenia typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrask lub zamek patentowy, pełne lub z okienkami,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-48

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	370	590	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	340	560	115

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x16= 48 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrask lub zamek patentowy, pełne,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-80

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	750	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	720	115

**Wyposażenie:**

- 4 euroszyby TH-35
- miejsce na 4x20= 80 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (2x zacisk główny do 32mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**

### RP-120

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica (z kołnierzem)	440	1070	120
rozdzielnica (bez kołnierza)	410	1040	115

**Wyposażenie:**

- 6 euroszyb TH-35
- miejsce na 6x20= 120 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (2x zacisk główny do 32mm<sup>2</sup> 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy,
- **REGULOWANY KOŁNIERZ**



### RN-6-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	150	215	115

**Wyposażenie:**

- euroszyba TH-35
- miejsce na 6 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (4 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrzask lub zamek patentowy, pełne lub z okienkiem,



### RN-20

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	410	230	185

**Wyposażenie:**

- euroszyba TH-35
- miejsce na 20 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy,



### RN-36

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	480	115

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x12= 36 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy,



### RN-48

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	345	560	115

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x16= 48 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy,



### RN-60

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	410	560	115

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x20= 60 zabezpieczenia typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy,



### RN-12-P

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	215	115

**Wyposażenie:**

- euroszyba TH-35
- miejsce na 12 zabezpieczeń typu S z osłoną plombowaną,
- listwy zaciskowe N, PE (7 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrzask lub zamek patentowy, pełne lub z okienkiem,



### RN-24

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	350	115

**Wyposażenie:**

- 2 euroszyby TH-35
- miejsce na 2x12= 24 zabezpieczenia typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki zamykane na zatrzask lub zamek patentowy, pełne lub z okienkiem,



### RN-36 BIS

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	560	185

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x12= 36 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy,



### RN-48 BIS

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	345	560	185

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x16= 48 zabezpieczeń typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy,



### RN-60 BIS

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	410	560	185

**Wyposażenie:**

- 3 euroszyby TH-35
- miejsce na 3x20= 60 zabezpieczenia typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (zacisk główny do 32mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>),
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy,



### RN-80

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	410	720	185

#### Wyposażenie:

- 4 euroszyny TH-35
- miejsce na 4x20= 80 zabezpieczenia typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (2x zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy.



### RN-100

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	410	880	185

#### Wyposażenie:

- 5 euroszyn TH-35
- miejsce na 5x20= 100 zabezpieczenia typu S
- listwy zaciskowe N, PE (2x zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy,

### RN-120

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	410	1040	185

#### Wyposażenie:

- 6 euroszyn TH-35
- miejsce na 6x20= 120 zabezpieczenia typu S,
- listwy zaciskowe N, PE (2x zacisk główny do 35mm<sup>2</sup>, 16 otworów do 16 mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy,

## Rozdzielnice z płytą montażową

## MAGAZYNOWE

Obudowy z tylną ścianką przeznaczone do montażu automatyki i urządzeń sterujących wewnątrz budynków



### RN-1 Płyta

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	255	165

#### Wyposażenie

- płyta montażowa
- drzwiczki pełne zamykane na zamek
- dławiki uniwersalne na przewód zasilający
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)

### RN-2 Płyta

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	255	350	165

#### Wyposażenie

- płyta montażowa
- drzwiczki pełne zamykane na zamek
- dławiki uniwersalne na przewód zasilający
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)

### RN-3 Płyta

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	345	295	165

#### Wyposażenie

- płyta montażowa
- drzwiczki pełne zamykane na zamek
- dławiki uniwersalne na przewód zasilający
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)



### RN-4 Płyta

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	340	560	185

#### Wyposażenie

- płyta montażowa
- drzwiczki pełne zamykane na zamek
- dławiki uniwersalne na przewód zasilający
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)

### RN-5 Płyta

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	410	560	185

#### Wyposażenie

- płyta montażowa
- drzwiczki pełne zamykane na zamek
- dławiki uniwersalne na przewód zasilający
- listwa zaciskowa N (4 otwory do 16mm<sup>2</sup>)

## Multimedialne rozdzielnice podtynkowe MRP

**MAGAZYNOWE**

## Multimedialne rozdzielnice natynkowe MRN



### MRP-1

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	<b>255</b>	<b>350</b>	<b>100</b>

#### Wyposażenie

- gniazdo 250V 2P+Z
- płyta montażowa preferowana
- patch panel 6 miejsc na gniazda KEYSTONE, 2 miejsca na gniazda telewizyjne
- listwa zaciskowa PE (4 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy

### MRP-2

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	<b>255</b>	<b>480</b>	<b>100</b>

#### Wyposażenie

- gniazdo 250V 2P+Z
- płyta montażowa preferowana
- patch panel 6 miejsc na gniazda KEYSTONE, 2 miejsca na gniazda telewizyjne
- listwa zaciskowa PE (4 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy



### MRN-1

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	<b>255</b>	<b>350</b>	<b>100</b>

#### Wyposażenie

- gniazdo 250V 2P+Z
- płyta montażowa preferowana
- patch panel 6 miejsc na gniazda KEYSTONE, 2 miejsca na gniazda telewizyjne
- listwa zaciskowa PE (4 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy

### MRN-2

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	<b>255</b>	<b>480</b>	<b>100</b>

#### Wyposażenie

- gniazdo 250V 2P+Z
- płyta montażowa preferowana
- patch panel 6 miejsc na gniazda KEYSTONE, 2 miejsca na gniazda telewizyjne
- listwa zaciskowa PE (4 otworów do 16mm<sup>2</sup>)
- drzwiczki pełne zamykane na zatrzask lub zamek patentowy

## Drzwiczki rewizyjne

**MAGAZYNOWE**



Produkujemy następujące wymiary drzwiczek (szerokość x wysokość):

- |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|
| • 15 X 15 | • 30 X 30 | • 40 X 40 |
| • 15 X 20 | • 30 X 35 | • 40 X 45 |
| • 20 X 20 | • 35 X 35 | • 45 X 45 |
| • 20 X 25 | • 35 X 40 | • 40 X 60 |
| • 25 X 25 | • 30 X 40 | • 50 X 50 |
| • 25 X 30 |           | • 50 X 60 |
|           |           | • 60 X 60 |

Wszystkie wymiary są wymiarami w świetle drzwi. Produkujemy także drzwiczki z blachy ocynkowanej.

## Rozdzielnice z odprowadzaniem nadmiernego ciepła



### UNI SYSTEM 550-550-250 G

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	550	250

Zamek patentowy kod 1333

#### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

#### Wyposażenie:

- płyta montażowa
- filtrkratki 115 mm x 115 mm
- przepust kablowy na przewody
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy

### Układ grawitacyjny

(filtrkratka)



### UNI SYSTEM 550-550-250 W

wymiary (mm)	szerokość	wysokość	głębokość
rozdzielnica	550	550	250

Zamek patentowy kod 1333

#### Dane techniczne:

- Uni 500V
- Inc 63A
- IP-30
- Lakierowana kolor szary RAL 7035
- Blacha stalowa 1,2-1,5mm

#### Wyposażenie:

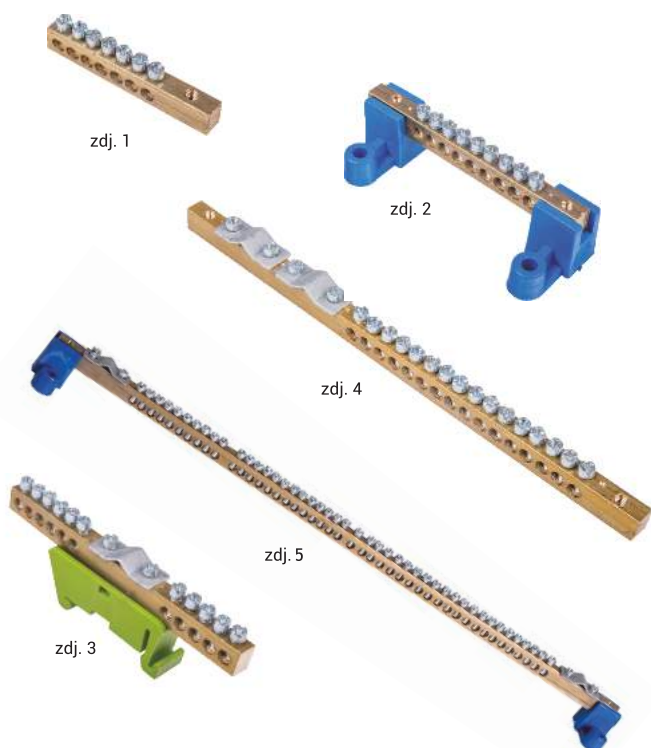
- płyta montażowa
- system z wentylatorem 15m<sup>3</sup>/h + kratka wyrzutowa
- przepust kablowy na przewody
- drzwiczki pełne zamykane na zamek patentowy

### Układ wentylatorowy

(Wentylator zamontowany na filtrkratce z termostatem)

## Listwy zaciskowe wielokrotne

(zacisk toru 0)



Produkujemy następujące rodzaje listew:

- **Płaskownik miedziany 9 x 6,5 mm; otwory Ø 4,5 mm**
  1. Listwa 4 otwory bez izolatora
  2. Listwa 4 otwory z jednym izolatorem
  3. Listwa 7 otworów bez izolatora (**Zdj. 1**)
  4. Listwa 7 otworów z jednym izolatorem
  5. Listwa 9 otworów bez izolatora
  6. Listwa 9 otworów z jednym izolatorem
  7. Listwa 9 otworów z dwoma izolatorami (**Zdj. 2**)
  8. Listwa 11 otworów + zacisk do 35 mm<sup>2</sup>; na izolatorze zatraskowym TH-35 (**Zdj. 3**)
  9. Listwa 16 otworów +2 zaciski do 35 mm<sup>2</sup> bez izolatorów (**Zdj. 4**)
  10. Listwa 16 otworów +2 zaciski do 35 mm<sup>2</sup> z dwoma izolatorami
  11. Listwa 42 otwory + 2 zaciski do 35 mm<sup>2</sup> (rozmessezone po jednym na każdym końcu listwy) (**Zdj. 5**)



**KARWASZ**<sup>®</sup>

● Serock k/Bydgoszczy

**KARWASZ**<sup>®</sup>

● Wrocław

**KARWASZ**<sup>®</sup>

[www.karwasz.com.pl](http://www.karwasz.com.pl)

Karwasz Sp. z o.o.

51-210 Wrocław  
ul. Irkucka 21  
tel./fax 71 326 91 11  
e-mail: [zamowienia@karwasz.com.pl](mailto:zamowienia@karwasz.com.pl)  
e-mail: [oferta@karwasz.com.pl](mailto:oferta@karwasz.com.pl)

Oddział

86-120 Serock k/Bydgoszczy  
ul. Kolejowa 4  
tel./ fax 52 382 95 75  
e-mail: [serock@karwasz.com.pl](mailto:serock@karwasz.com.pl)