

RAL 7035



Montaż uniwersalny



Wewnętrzna



### Zastosowanie:

Wnętrzowe obudowy nN z płytą montażową. Doskonałe ekonomiczne rozwiązanie dla zastosowań, w których nie jest wymagana pyłoszczelność.

### Standardowe wyposażenie:

Płyta montażowa, zestaw wkrętów i nakrętek, podkładka, przewód ochronny żółto-zielony, zestaw naklejek, zaślepki plastikowe okrągłe.

### Charakterystyka techniczna:

Prąd znamionowy ciągły:	$I_n < 100A$
Napięcie znamionowe łączeniowe:	$U_n = 400V$
napięcie znamionowe izolacji:	$U_i = 500V$
Klasa ochronności:	I
Stopień ochrony:	IP31

### Sposób montażu: zabudowa uniwersalna

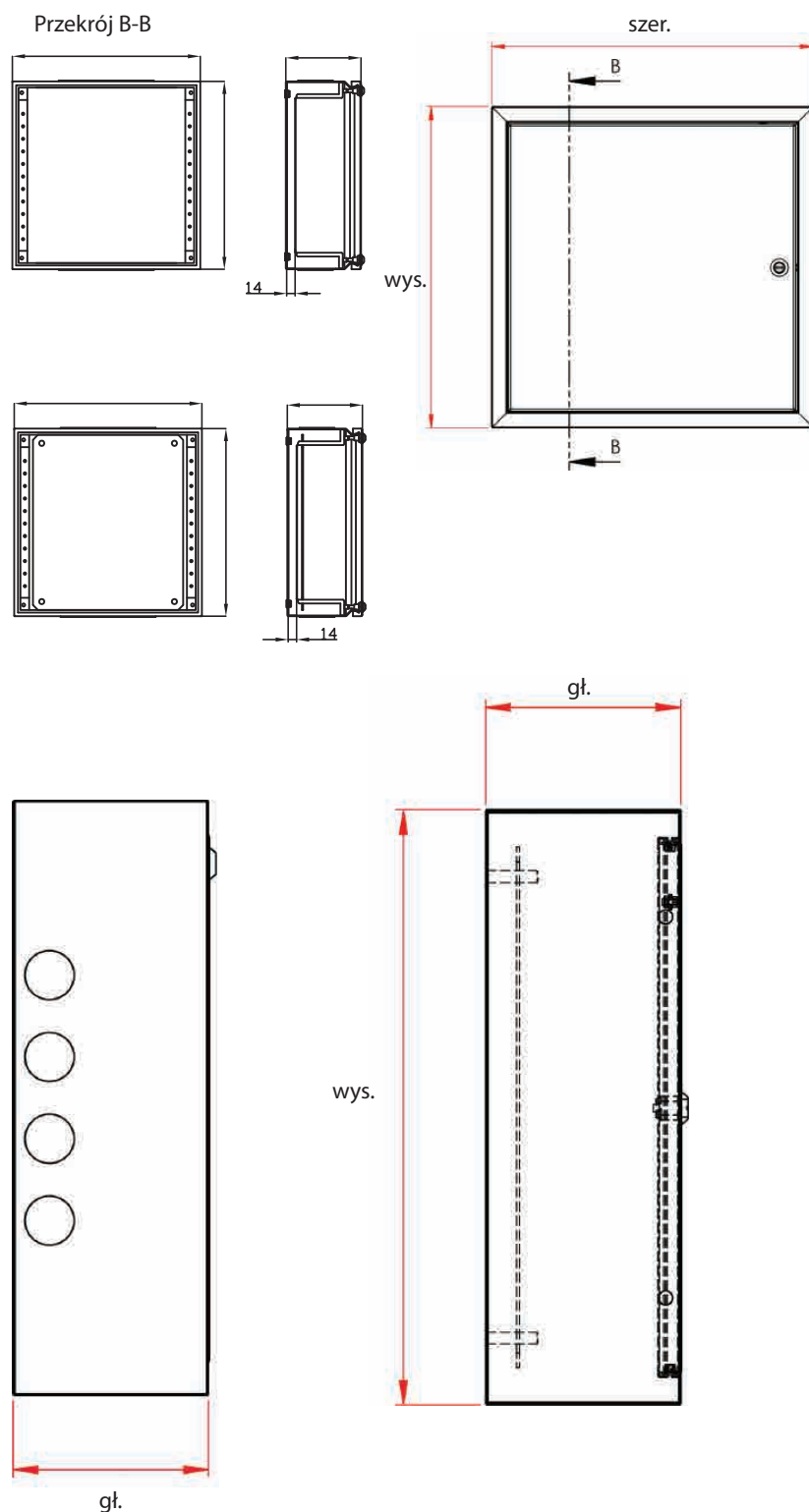
### Wykonanie:

Błacha stalowa o grubości 1,2-1,5mm z ochronną powłoką lakierowaną w kolorze RAL 7035, nakładana metodą elektrostatyczną.

# Obudowa sterownicza

## tabele wymiarowe

NR



Stal szlifowana	Wymiary		
	szer: mm.	wys: mm.	gł: mm.
NR 231	200	300	150
NR 321	300	200	150
NR 331	300	300	150
NR 332	300	300	210
NR 341	300	400	150
NR 342	300	400	210
NR 352	300	500	210
NR 431	400	300	150
NR 432	400	300	210
NR 442	400	400	210
NR 443	400	400	300
NR 452	400	500	210
NR 462	400	600	210
NR 463	400	600	300
NR 543	500	400	300
NR 552	500	500	210
NR 553	500	500	300
NR 562	500	600	210
NR 563	500	600	300
NR 642	600	400	210
NR 643	600	400	300
NR 652	600	500	210
NR 653	600	500	300
NR 662	600	600	210
NR 663	600	600	300
NR 682	600	800	210
NR 683	600	800	300
NR 684	600	800	400
NR 6103	600	1000	300
NR 6123	600	1200	300
NR 862	800	600	210
NR 863	800	600	300
NR 882	800	800	210
NR 883	800	800	300
NR 8102	800	1000	210
NR 8103	800	1000	300
NR 8104	800	1000	400
NR 8123	800	1200	300
NR 6143	600	1400	300
NR 6183	600	1800	300
NR 10123	1000	1200	300
NR 10183	1000	1800	300