

NR – obudowy sterownicze

Montaż uniwersalny



Zastosowanie: wewnętrzne 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: $I_n \leq 100A$
Napięcie znamionowe łączeniowe: $U_n = 400V$
Napięcie znamionowe izolacji: $U_i = 500V$
Klasa ochronności: I
Stopień ochrony: IP31

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

Dostępne kolory



RAL 7035

Zastosowanie



Wewnętrzne

Montaż



Uniwersalny

Stopień ochrony



IP 31



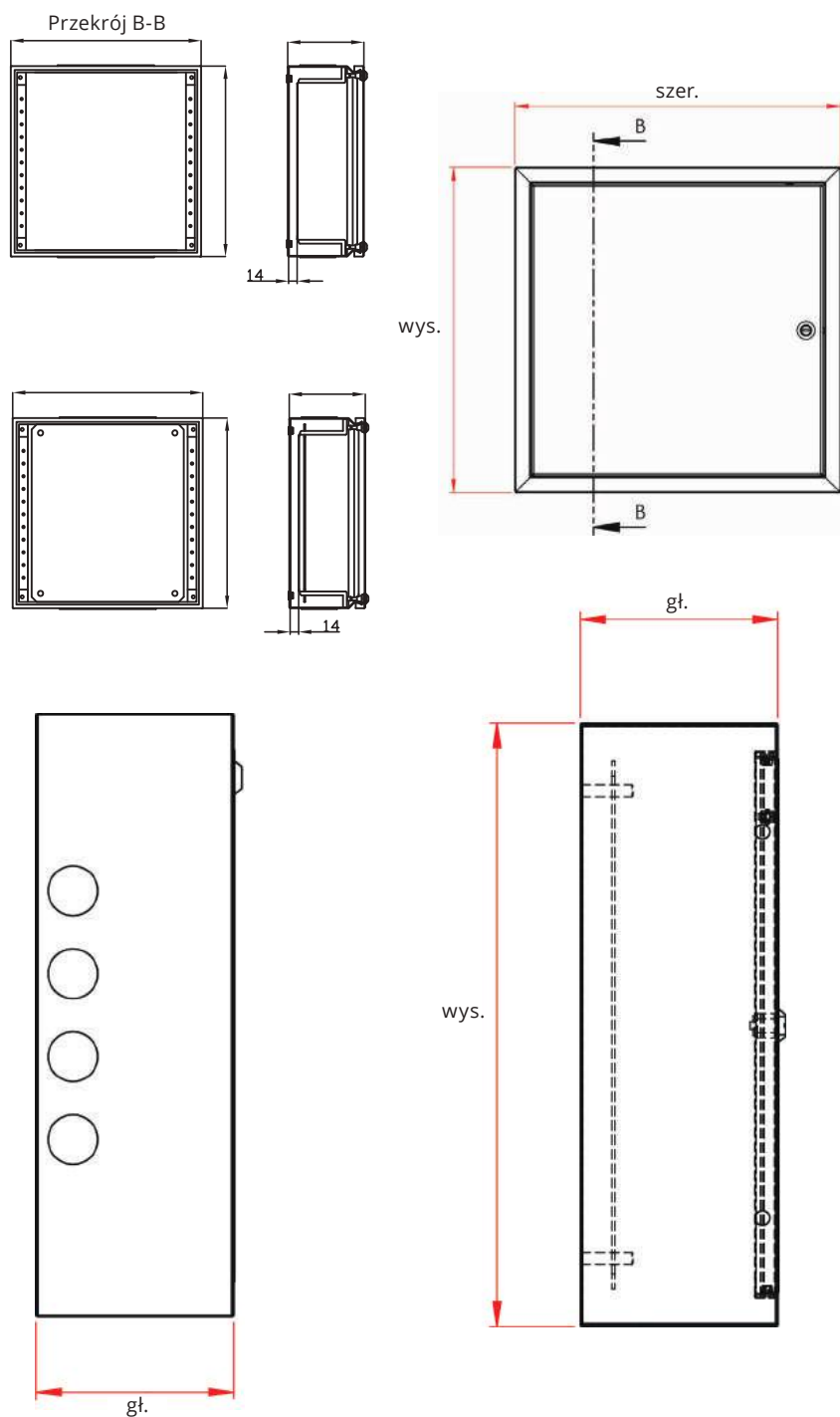
Certyfikacja



	Typ/Nr. kat.	Wymiary w mm		
		Szer.	Wys.	Głęb.
	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	200
	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 6143	600	1400	300
	NR 6183	600	1800	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 10123	1000	1200	300
	NR 10183	1000	1800	300

NR – obudowy sterownicze

Konstrukcja



☰ Produkt dostępny na zamówienie