

# RH – rozdzielnice niskiego napięcia IP65

Uniwersalne | Licznikowe | O podwyższonym IP



**Zastosowanie:** wewnętrzne hermetyczne rozdzielnice nN przeznaczone do instalowania zarówno aparatury modułowej jak i liczników jedno i trójfazowych.

**Standardowe wyposażenie:** zamek i klucz IP55, tablica pod licznik, szyna TH35, 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:  $U_i = 500V$

**Wykonanie:** blacha stalowa o grubości 1-1,5 mm, z ochronną powłoką lakierową w kolorze RAL 7035, nakładaną metodą elektrostatyczną. Możliwość przełożenia drzwi na lewo/prawo.

#### Dostępne kolory



RAL 7035

#### Montaż



Uniwersalny

#### Dostępne wersje



Zamek



Zamek + szyba

#### Stopień ochrony

#### I Klasa ochronności

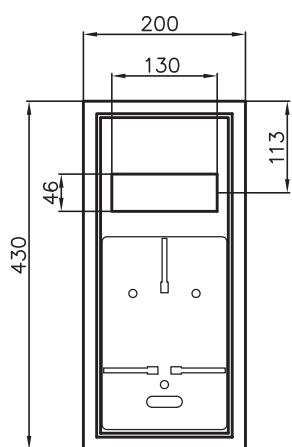


#### Certyfikacja

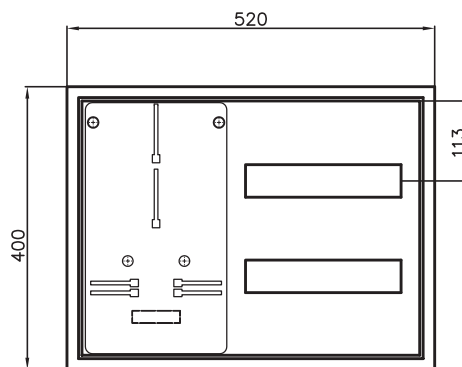
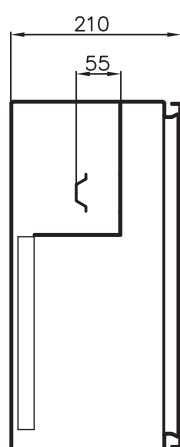




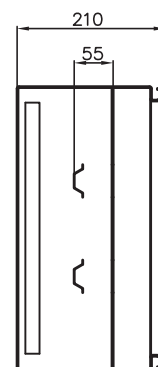
Typ/Nr. kat.	Wersja	Ilość modułów	Wymiary			
	z zamkiem		szer.	wys.	głęb.	Rodzaj licznika
RH 1F 6 Z	✓	6	200	430	210	1F
RH 1F 6 ZSZ	✓	6	200	430	210	1F
RH 3F 12 ZSZ	✓	12	320	600	210	3F
RH 3F 24 Z	✓	24	520	400	210	3F
RH 3F 24 ZSZ	✓	24	520	400	210	3F



RH 1F 6 Z



RH 3F 24 Z



Rysunki dostępne na stronie [www.sabaj.pl](http://www.sabaj.pl)