

RH – rozdzielnice niskiego napięcia IP65

Uniwersalne | Modułowe | O podwyższonym IP



Zastosowanie: wewnętrzne rozdzielnice nN o podwyższonej szczelności przeznaczone do instalowania aparatury modułowej. Umożliwiają montaż modułów w układzie Nx12 i Nx24. Regulacja głębokości szyn (przód - tył) co 20 mm.

Standardowe wyposażenie: zamek i klucz IP55, 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: IP65

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

Dostępne kolory



RAL 7035

Montaż



Uniwersalny

Dostępne wersje



Zamek



Zamek + szyba

Stopień ochrony

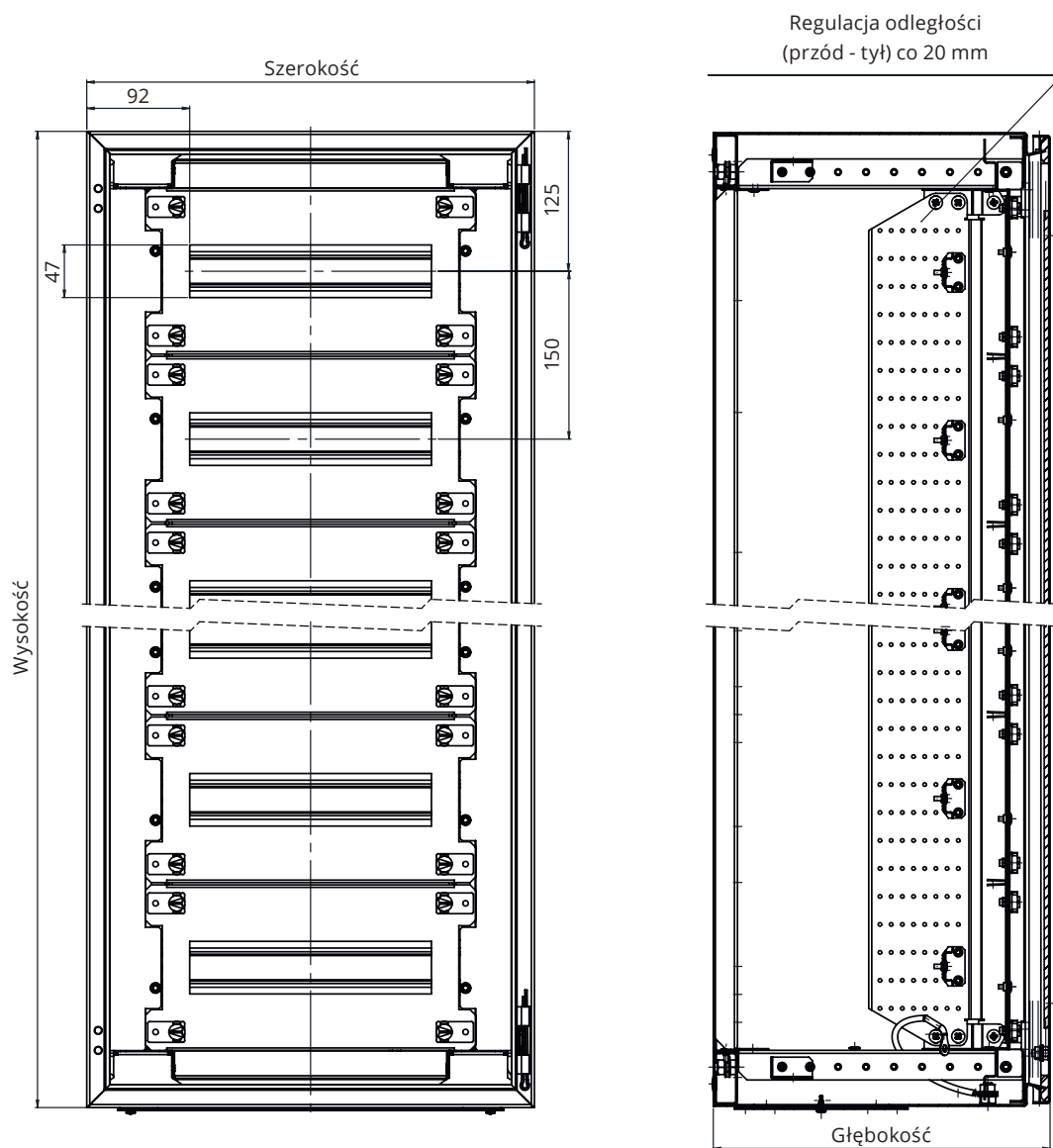
I Klasa ochronności



Certyfikacja



*Możliwość dokupienia zamka na klucz patentowy RS-0065.



Typ/Nr. kat.	Ilość modułów	Wymiary wewnętrzne ramki			Rodzaj drzwi
		szer.	wys.	głęb.	
RH 12 DP	1X12	300	200	150	Pełne
RH 24 DP	2X12	320	400		Pełne
RH 36 DP	3X12		520		Pełne
RH 72 DP	3X24	600	600	300	Pełne
RH 72 DS			Szyba		
RH 96 DP	4X24		800		Pełne
RH 96 DS			Szyba		
RH 120 DP	5X24		1000		Pełne
RH 120 DS					Szyba
RH 144 DP					Pełne
RH 144 DS	Szyba				
RH 168 DP	7X24		1200		Pełne
RH 168 DS					Szyba