



# ROZDZIELNICE LICZNIKOWE RLSN

Rozdzielnice licznikowe natynkowe typu RLSN służą do rozdzielenia i pomiaru energii elektrycznej o napięciu 400V i prądzie pomiarowym do 63A dla licznika 3-fazowego oraz pomiaru energii elektrycznej o napięciu 230V i prądzie pomiarowym do 40A dla licznika 1-fazowego. Wyposażone są w euroszyny TH-35, służące do zatrzaśkowego montażu aparatów, listwy zaciskowe N, PE oraz przewód ochronny drzwiczek. Osłony w rozdzielnicach przystosowane są do plombowania oraz posiadają numerację aparatów, natomiast na wewnętrznej stronie drzwi znajduje się legenda. Drzwiczki rozdzielnic zamykane są małogabarytowym zamkiem patentowym, mogą być pełne lub posiadać okna do odczytu wskazań licznika.

Rozdzielnice wykonane są z blachy stalowej o grubości 1 mm, malowane farbą proszkową poliestrowo-epoksydową RAL 9003. Przed malowaniem powierzchnia jest odtuszczana, a następnie fosforowana, co zapewnia trwałą powłokę antykorozyjną.

#### Parametry techniczne:

Napięcie znamionowe łączeniowe:  $U_n=230V$  /  $U_n=400V$

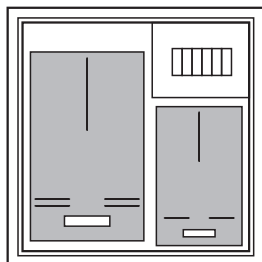
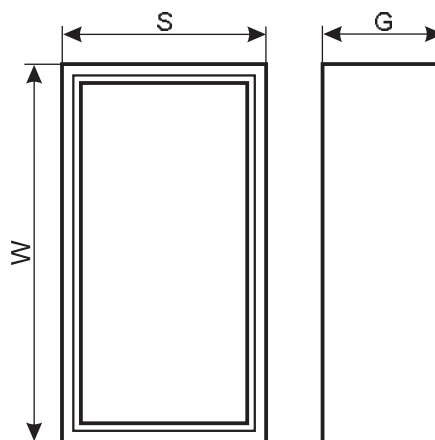
Prąd znamionowy ciągły:  $I_n=40A$  /  $I_n=63A$

Klasa izolacji: I

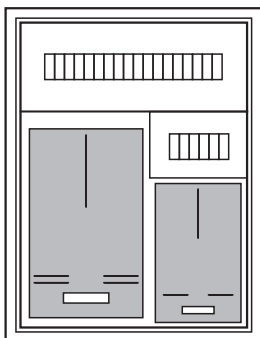
Stopień ochrony: IP40



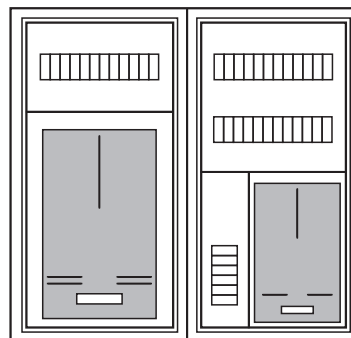
Typ rozdzielnic	Szerokość S[mm]	Wysokość W[mm]	Głębokość G[mm]	Numer katalogowy
RLSN-3+1F/ZP	444	442	205	4-017
RLSN-3+1F/O/ZP	444	442	205	4-018
RLSN-18/ZP	444	580	205	4-019
RLSN-18/O/ZP	444	580	205	4-020
RLSN-36/ZP	628	580	205	4-021
RLSN-36/O/ZP	628	580	205	4-022



RLSN-3+1F



RLSN-18



RLSN-36