



# ROZDZIELNICE LICZNIKOWE RLN

Rozdzielnice licznikowe natynkowe typu RLN służą do rozdziału i pomiaru energii elektrycznej o napięciu 400V i prądzie pomiarowym do 63A dla licznika 3-fazowego lub pomiaru energii elektrycznej o napięciu 230V i prądzie pomiarowym do 40A dla licznika 1-fazowego. Wyposażone są w euroszyby TH-35, służące do zatrzaśkowego montażu aparatów, listwy zaciskowe N, PE oraz przewód ochronny drzewiczek.

Ostony w rozdzielnicach przystosowane są do plombowania oraz posiadają numerację aparatów, natomiast na wewnętrznej stronie drzwi znajdują się legenda. Drzewiczki 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
RLN-1F/ZP	244	340	185	4-001
RLN-1F/O/ZP	244	340	185	4-002
RLN-1F-6/ZP	244	470	185	4-003
RLN-1F-6/O/ZP	244	470	185	4-004
RLN-1F-12/ZP	244	580	185	4-005
RLN-1F-12/O/ZP	244	580	185	4-006
RLN-3F/ZP	314	440	205	4-007
RLN-3F/O/ZP	314	440	205	4-008
RLN-12/ZP	314	580	205	4-009
RLN-12/O/ZP	314	580	205	4-010
RLN-24/ZP	444	580	205	4-011
RLN-24/O/ZP	444	580	205	4-012
RLN-48/ZP	628	580	205	4-013
RLN-48/O/ZP	628	580	205	4-014
R2LN-20/ZP	474	580	205	4-015
R2LN-20/O/ZP	474	580	205	4-016
R2LN-24/ZP	628	580	205	4-023
R2LN-24/O/ZP	628	580	205	4-024

