



ROZDZIELNICE LICZNIKOWE RL

Rozdzielnice licznikowe podtynkowe typu RL 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 drzwiczek.

Ostony w rozdzielnicach przystosowane są do plombowania oraz posiadają numerację aparatów, natomiast na wewnętrznej stronie drzwi znajdują 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: IP30



Typ rozdzielnic	Szerokość S[mm]	Wysokość W[mm]	Głębokość G[mm]	Numer katalogowy
RL-1F/ZP	200	280	185	3-001
RL-1F/O/ZP	200	280	185	3-002
RL-1F-6/ZP	200	430	185	3-003
RL-1F-6/O/ZP	200	430	185	3-004
RL-1F-12/ZP	200	540	185	3-005
RL-1F-12/O/ZP	200	540	185	3-006
RL-3F/ZP	270	400	205	3-007
RL-3F/O/ZP	270	400	205	3-008
RL-12/ZP	270	540	205	3-009
RL-12/O/ZP	270	540	205	3-010
RL-24/ZP	400	540	205	3-011
RL-24/O/ZP	400	540	205	3-012
RL-48/ZP	565	540	205	3-013
RL-48/O/ZP	565	540	205	3-014
R2L-20/ZP	430	540	205	3-015
R2L-20/O/ZP	430	540	205	3-016
R2L-24/ZP	565	540	205	3-023
R2L-24/O/ZP	565	540	205	3-024

