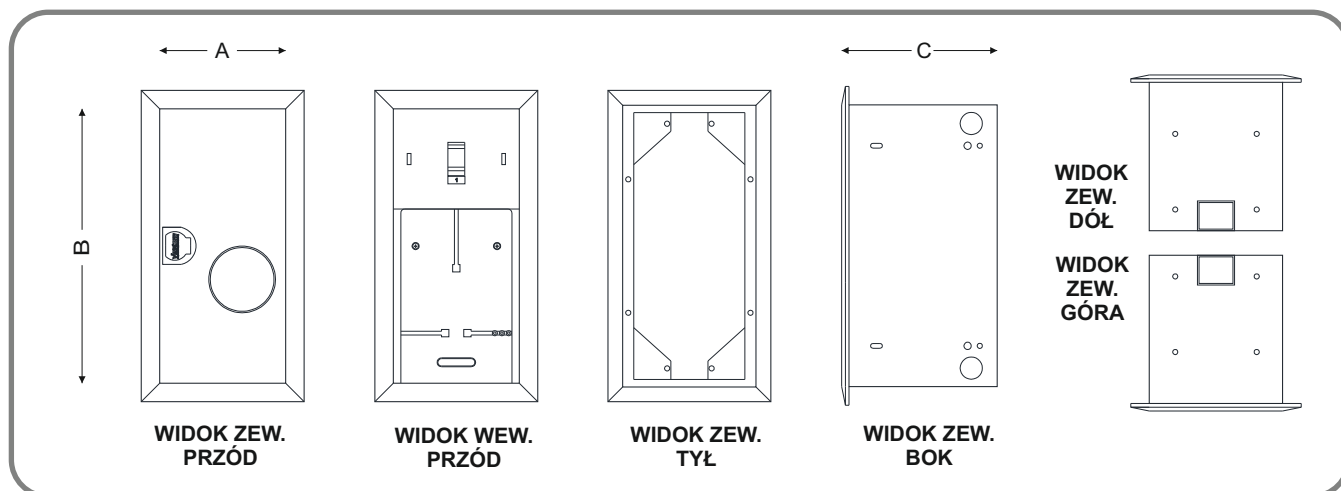


ROZDZIELNICA PODTYNKOWA LICZNIKOWO BEZPIECZNIKOWA RL-6/1 okno biała NEW LINE

Rozdzielnica przeznaczona do montażu jednofazowego licznika energii oraz jednego aparatu modułowego.

| NAZWA | NR REFERENCYJNY | SYMBOL |
|---|-----------------|--------------|
| ROZDZIELNICA LICZNIKOWA RL-6/1 okno biała | 124410 | RL-6/1 ok. b |

RYСУNKI TECHNICZNE



WYMIARY

| SZEROKOŚĆ - A | WYSOKOŚĆ - B | GŁĘBOKOŚĆ - C | WAGA |
|---------------|--------------|---------------|---------|
| 180 mm | 380 mm | 185-200 mm | 4,00 kg |

WŁAŚCIWOŚCI

- kolor RAL 9010
- wykonana z blachy stalowej ocynkowanej elektrolitycznie gr. 1 mm
- osłony izolacyjne zamykane zatrzaskami (bez użycia narzędzi)
- demontowana ramka czołowa o szerokości 25 mm
- **DRZWI**- uchwyt zatrzaskowy umożliwia montaż różnego typu zamków (wg. katalogu)
- **TYŁ**- trójkąty montażowe w rogach rozdzielnic z otworami $\varnothing 7$ (montaż do ścian)
- **BOKI**- śruby rozporowe M6x40 (montaż do wnęk ściennych), otwory 6,5x16 (montaż do profili konstrukcyjnych), otwory $\varnothing 7$ (skręcanie rozdzielnic w zestawy), zaślepione otwory $\varnothing 30$ (przeprowadzenie przewodów)
- **GÓRA, DÓŁ**- zaślepione otwory 40x50 (przeprowadzenie przewodów), otwory $\varnothing 7$ (skręcanie rozdzielnic w zestawy)

WYPOSAŻENIE

- obudowa bez tylnej ściany, demontowana ramka, drzwi wyposażone w uchwyt zatrzaskowy, okno
- regulowana szyna TH-35, izolacyjna osłona przystosowana do plombowania
- listwa zaciskowa N osadzona na izolatorze - 1 zaciski do 35 mm², 1 zaciski do 16 mm², 4 zaciski do 10mm²
- listwa zaciskowa PE - 1 zaciski do 35 mm², 1 zaciski do 16 mm², 4 zaciski do 10mm²
- jednofazowa tablica licznikowa
- przewód uziemiającym drzwi, zawias sprężynowy, cztery śruby M6x40, naklejki samoprzylepne do opisu aparatury

PARAMETRY

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| ZNAMIONOWE NAPIĘCIE IZOLACYJNE U_i | 500V |
| ZNAMIONOWE NAPIĘCIE ŁĄCZNIKOWE U_n | 400 V, 50 Hz |
| STOPIEŃ OCHRONY OBUDOWY | IP 30, IK03 |
| KLASA OCHRONNOŚCI | I |
| NR NORMY | PN-EN 62208:2006 EN 62208:2003 |
| PRĄD ZNAMIENIOWY CIĄGŁY I_n | DO 100A |

KOD KRESKOWY

