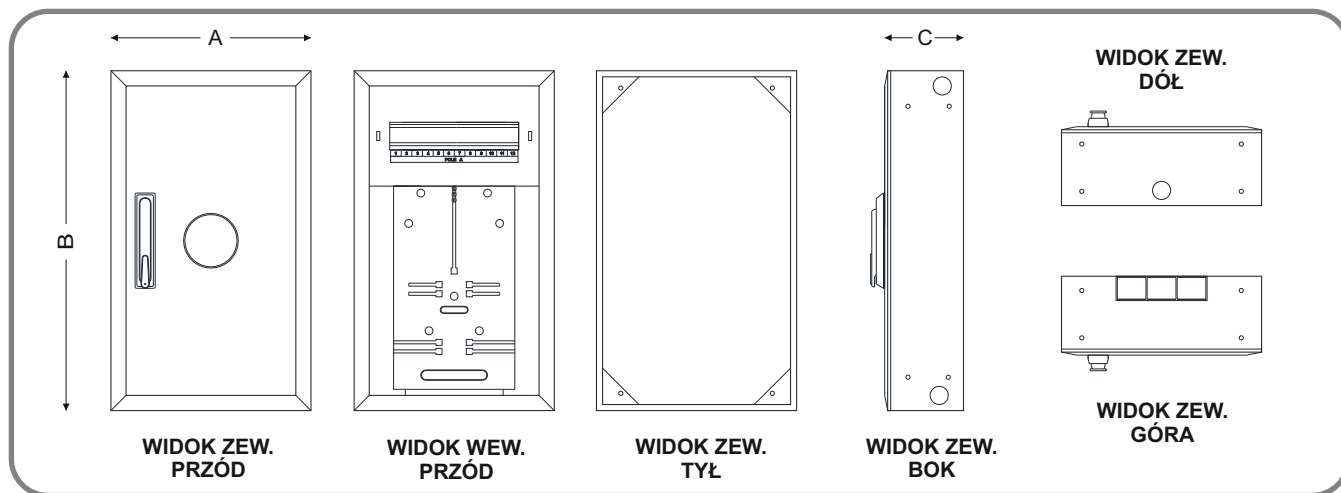


## ROZDZIELNICA NATYNKOWA LICZNIKOWO BEZPIECZNIKOWA RNL-12 płytka HS okno NEW LINE

Rozdzielnica przeznaczona do montażu trójfazowego licznika energii oraz dwunastu aparatów modułowych.

NAZWA	NR REFERENCYJNY	SYMBOL
ROZDZIELNICA LICZNIKOWA RNL-12 płytka zamek energet. HS okno	157420	RNL-12 pł. HS ok.

### RYSUNKI TECHNICZNE



### WYMIARY

SZEROKOŚĆ - A	WYSOKOŚĆ - B	GŁĘBOKOŚĆ - C	WAGA
330 mm	560 mm	130 mm	5,60 kg

### WŁAŚCIWOŚCI

- kolor RAL 7032 w strukturze
- wykonana z blachy stalowej ocynkowanej elektrolitycznie gr. 1 mm
- osłony izolacyjne zamykane zatrzaskami (bez użycia narzędzi)
- **TYŁ**- trójkąty montażowe w rogach rozdzielnic, otwory  $\varnothing 7$  (montaż do ścian)
- **BOKI**- zaślepione otwory  $\varnothing 30$  (przeprowadzenie przewodów)  
zaślepione otwory  $\varnothing 7$  (skręcanie rozdzielnic w zestawy)
- **GÓRA**- zaślepione otwory 40x50 (przeprowadzenie przewodów),  
zaślepione otwory  $\varnothing 7$  (skręcanie rozdzielnic w zestawy)
- **DÓŁ**- zaślepione otwory  $\varnothing 30$  (przeprowadzenie przewodów), zaślepione otwory  $\varnothing 7$  (skręcanie rozdzielnic w zestawy)

### WYPOSAŻENIE

- obudowa bez tylnej ściany, drzwi wyposażone w zamek HS dla wkładki połówkowej, okno
- regulowana szyna TH-35, izolacyjna osłona przystosowana do plombowania
- listwa zaciskowa N osadzona na izolatorze - 1 zaciski do 35 mm<sup>2</sup>, 1 zaciski do 16 mm<sup>2</sup>, 4 zaciski do 10mm<sup>2</sup>
- listwa zaciskowa PE - 1 zaciski do 35 mm<sup>2</sup>, 1 zaciski do 16 mm<sup>2</sup>, 4 zaciski do 10mm<sup>2</sup>
- trójfazowa tablica licznikowa
- przewód uziemiający drzwi, zawias sprężynowy, 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

