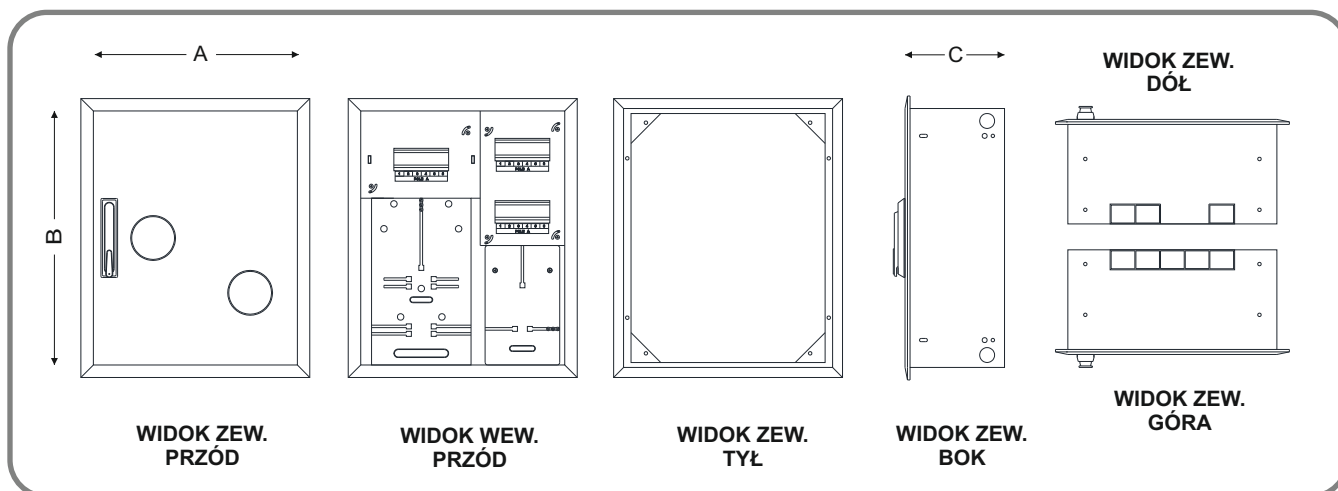


ROZDZIELNICA PODTYNKOWA LICZNIKOWO BEZPIECZNIKOWA RL-18 ZS HS okno biała NEW LINE

Rozdzielnica przeznaczona do montażu trójfazowego i jednofazowego licznika energii oraz osiemnastu aparatów modułowych.

NAZWA	NR REFERENCYJNY	SYMBOL
ROZDZIELNICA LICZNIKOWA RL-18 ZS zamek energet. HS okno biała	128428	RL-18 ZS HS ok. b

RYСУNKI TECHNICZNE



WYMIARY

SZEROKOŚĆ - A	WYSOKOŚĆ - B	GŁĘBOKOŚĆ - C	WAGA
420 mm	520 mm	185-200 mm	8,60 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
- **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 z zamkiem HS dla wkładki połówkowej, dwa okna
- trzy regulowane szyny TH-35, dwie osłony izolacyjne, osłona na 6-es przystosowana do plombowania
- dwie listwy zaciskowe N osadzona na izolatorze - 1 zaciski do 35 mm², 1 zaciski do 16 mm², 4 zaciski do 10mm²
- dwie listwy zaciskowe PE - 1 zaciski do 35 mm², 1 zaciski do 16 mm², 4 zaciski do 10mm²
- trójfazowa i 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

