

ZELP - Rozdzielnice Piętrowe

ZELP - stosuje się w budownictwie wielorodzinnym jako rozdzielnice zasilające wraz z układami licznikowymi z przeznaczeniem dla mieszkań jednej kondygnacji.

ZELP w wersji licznikowej umożliwia montaż liczników 1 lub 3 fazowych w ilości od 1 do 6 szt w jednej rozdzielnicy.

ZELP w wersji kanału technicznego standardowo wyposażony jest w płyty montażowe z blachy ocynkowanej o gr. 1,5mm.

Konstrukcja ZELP-a zapewnia możliwość poprowadzenia wewnętrznych linii zasilających w pionie budynku oraz swobodny montaż aparatury elektrotechnicznej.

ZELP standardowo wyposażony jest w zamki (nr. katalogowy: 911-001) oraz wykonany jest z blachy stalowej o gr. 1mm malowanej proszkowo RAL 7035_GS.

ZELP - Wykonanie nietypowe

Istnieje możliwość zamówienia innych gabarytów niż w tabelce, dowolnej kolorystyki z palety RAL, przygotowania dowolnej konfiguracji osłon oraz drzwi i zastosowania dowolnego rodzaju zamka z oferty naszej firmy.

Lp.	Nr referencyjny Wymiary (szer*wys*gł)	Nr katalogowy
1	ZELP - Licznikowy-1 - 3 tablicowy (300x2500x300)	250-001
2	ZELP - Licznikowy-3 - 6 tablicowy (500x2500x300)	250-002
3	ZELP - Kanał Techniczny (250x2500x300)	250-003
4	ZELP - Zintegrowany (550x2500x300)	250-004
5	ZELP - Zintegrowany (750x2500x300)	250-005

Zakres dostawy

- Zaopatrzone w płyty montażowe;
- osłony modułowe i pełne;
- tablice licznikowe 3 fazowe;
- drzwi zaopatrzone w zamki standardowe D5

