

## ZELP - Obudowa piętrowa

HOME > KATEGORIE > SZAFY POZOSTAŁE > ZELP - OBUDOWA PIĘTROWA

ZELP – obudowa stojąca, służy do montażu aparatury elektrotechnicznej w pionach instalacyjnych budynków mieszkalnych.

Typ	Klasa korozyjności	Materiał / dodatkowy opis	Powłoka
ZELP	C2	blacha stalowa	RAL7035

### PODSTAWOWE DANE:

- Korpus: typu monoblok, szczelnie spawany; bez pleców
- Zamknięcie: drzwi na zawiasach z kątem otwarcia 105°, zaopatrzone w zamki patentowe typu 1333
- Wprowadzanie kabli: w dnie i dachu znajdują się przepusty kablowy, wymiary zależą od szerokości danej obudowy
- Uziemienie: w drzwiach i korpusie obudowy znajdują się gwintowane kołki uziemiające

### GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



KARTA KATALOGOWA

DOKUMENTY



Deklaracja zgodności na wyroby Radiolex Kliknij aby pobrać

<b>Lp.</b>	<b>Opis - wymiary (szer. x wys. x gł., mm)</b>	<b>Nr katalogowy</b>
1	ZELP - Licznikowy - 300 x 2500 x 300	250-001
2	ZELP - Licznikowy - 500 x 2500 x 300	250-002
3	ZELP - Kanał techniczny - 250 x 2500 x 300	250-003
4	ZELP - Zintegrowany - 550 x 2500 x 300	250-004
5	ZELP - Zintegrowany - 750 x 2500 x 300	250-005

