

## Z IP 55 - Obudowa kablowa

HOME > KATEGORIE > SZAFY STEROWNICZE > Z IP 55 - OBUDOWA KABLOWA

Z - jest to obudowa stojąca, przeznaczona do zabudowy aparatury elektrotechnicznej oraz automatyki np. na energetycznych stacjach przemysłowych.

Typ	Klasa korozyjności	Materiał / dodatkowy opis	Powłoka
Z1	C3*	blacha aluminiowa	RAL7035
Z2	C3*	blacha aluminiowa	RAL7035
ZDA	C3*	blacha aluminiowa	RAL7035

### INFORMACJE OGÓLNE:

- Szczelność wg kodu IP: 55
- Odporność na uderzenia wg kodu IK: 10
- Zakres temperatury pracy: od -40 do +80 °C

### PODSTAWOWE DANE:


- Korpus: typu monoblok spawany, boki pełne, dach przykręcany
- Zamknięcie: drzwi z przodu i z tyłu na zawiasach z kątem otwarcia 105°
- Wprowadzanie kabli: dno żebrowane
- Uziemienie: w drzwiach i korpusie obudowy znajdują się gwintowane kołki uziemiające, listwa PE (miedziany płaskownik 5×40)
- Inne: wentylacja grawitacyjna poprzez otwory dachowe, zabezpieczone matą filtracyjną; cokół 50 mm wraz z wężykami pod fundament oraz żebrami p-ppoż


### GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



## DOKUMENTY

 [Karta katalogowa Kliknij aby pobrać](#)

 [Deklaracja zgodności na wyroby Radiolex Kliknij aby pobrać](#)

 [Instrukcja konserwacji powłok proszkowych Kliknij aby pobrać](#)

<b>Lp.</b>	<b>Wymiary (szer. x wys. x gł., mm)</b>	<b>Nr katalogowy bez termoizolacji</b>	<b>Nr katalogowy z termoizolacją</b>
1	Z1 - 800 × 2000 × 600	320-004	321-004
2	Z2 - 1600 × 2000 × 600	320-002	-
3	ZDA - 1000 × 1435 × 550	320-003	321-003

