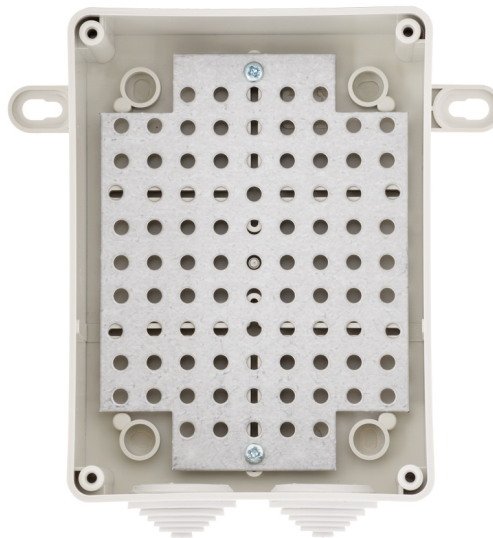


Obudowa zewnętrzna IP55 150 x 110 x 70 mm zaślepki 2x29mm

Obudowy zewnętrzne serii ABOX stanowią wygodne rozwiązanie problemu ochrony urządzeń oraz połączeń kablowych montowanych w warunkach zewnętrznych. Wysokiej jakości tworzywo sztuczne zapewnia odporność na promieniowanie UV i inne, niekorzystne czynniki atmosferyczne.

Dostępne w ofercie modele zostały wyposażone w blachę montażową, posiadającą otworowanie systemowe w rastrze 10,8mm. Jest ono kompatybilne z rozstawem otworów montażowych modułów do zabudowy. Systemowe rozwiązanie pozwala na pionowy lub poziomy montaż wybranych urządzeń w dowolnej, otworowanej części blachy montażowej.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- możliwość zachowania zapasu kabli wewnątrz obudowy
- wejście kablami przez zamontowane w obudowie zaślepki gumowe: 2 x 29mm
- w komplecie 2 uchwyty umożliwiające montaż obudowy bez naruszania stopnia ochrony IP55



**ZAPROJEKTOWANE
I WYPRODUKOWANE
W POLSCE**

DANE TECHNICZNE:

| | |
|----------------------------------|--|
| Konstrukcja obudowy | Materiał bezhalogenowy, odporny na promieniowanie UV Kolor szary (RAL7035) Zamontowane zaślepki gumowe 2 x 29 mm |
| Montaż obudowy | Naścienny, uchwyty montażowe |
| Montaż urządzeń wewnątrz obudowy | Wewnętrzna blacha montażowa z systemowym otworowaniem 4,8 mm w rastrze 10,8 mm |
| Stopień ochrony | IP55 |
| Temperatura pracy | -25 ... +60°C |
| Wymiary | 150 x 110 x 70 mm |
| Waga | 0,30 kg |

INNE WERSJE PRODUKTU:

| | |
|---------|---|
| ABOX-S1 | Obudowa zewnętrzna IP56 150 x 110 x 70 mm dławnice 1xM16 1xM20 |
| ABOX-S2 | Obudowa zewnętrzna IP56 150x110x70mm, dławnice 6xM16 |
| ABOX-S3 | Obudowa zewnętrzna IP55 150x110x70mm, zaślepki gumowe 2x29mm |