

Obudowa zewnętrzna IP66

480 x 270 x 210 mm miejsce na akumulator 40Ah

ABOX-ALUXL to hermetyczna szafka przeznaczona jest do montażu na ścianie. Za pomocą dodatkowego adaptera można ją zainstalować na słupie lub maszcie.

Obudowa stanowi wygodne rozwiązanie pozwalające na przygotowanie zewnętrznych zestawów buforowych dla 8 kamer IP oraz dodatkowych urządzeń. Pozwala na przygotowanie punktu dystrybucyjnego dopasowanego do potrzeb konkretnej instalacji.

Wewnątrz szafki znajdują się dwie płyty montażowe z rastrem 10,8 mm do montażu modułów ATTE, które w łatwy sposób można zdemontować. Dodatkowo do dyspozycji mamy dwie szyny DIN, które ułatwiają montaż elementów, takich jak switche, zasilacze, media konwertery czy mini przełącznice światłowodowe.

W szafce można wygodnie umieścić m.in. switch przemysłowy, zasilacz, przetwornicę, wyłącznik główny oraz mini przełącznicę lub puszkę światłowodową. Wszystkie elementy mogą być montowane na szynach DIN lub na aluminiowej płycie montażowej.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Dostępne dwa sposoby montażu za pomocą specjalnego otworowania w rastrze 10,8 mm oraz za pośrednictwem szyny TH35
- Miejsce na akumulator 40Ah
- Drzwi obudowy zamykane za pomocą klucza
- Wysoki stopień ochrony IP66
- Wysokiej jakości uszczelka polimerowa
- Odprowadzenie wody od uszczelki dzięki specjalnemu wyprofilowaniu kołnierza dociskającego uszczelkę, co ma szczególne znaczenie w okresie przymrozków
- Wysokiej odporność na ozon, utlenianie i kwasy
- Wysoką odporność na korozję, w tym w warunkach morskich i atmosferach przemysłowych
- Prawie trzykrotnie niższa waga niż stalowy odpowiednik
- Obudowa posiada podłączenie do uziemienia
- Możliwość zachowania zapasu kabli wewnątrz obudowy



**ZAPROJEKTOWANE
I WYPRODUKOWANE
W POLSCE**

ABOX-ALUXL



DANE TECHNICZNE:

Konstrukcja obudowy	Materiał aluminium Kolor szary (RAL7035) Otwory pod dławnice 3 x PG 21, 12 x PG 16
Montaż obudowy	Naścienny, możliwość montażu na słupie lub maszcie za pomocą dodatkowych adapterów
Montaż urządzeń wewnątrz obudowy	Dwie wewnętrzne blachy montażowe z systemowym otworowaniem 4,8 mm w rastrze 10,8 mm Dwie szyny TH35 Miejsce na akumulator 40Ah
Stopień ochrony	IP66
Temperatura pracy	-25 ... +65°C
Wymiary	480 x 270 x 210 mm
Waga	3 kg