

# OMI-5

## OBUDOWA

OMI-5 to wytrzymała metalowa obudowa natynkowa, która została zaprojektowana z myślą o montażu central, modułów i ekspanderów SATEL w różnych konfiguracjach. Obudowa spełnia wymogi Grade 3 określone normą EN 50131.

Wyposażona jest w podwójne zabezpieczenie antysabotażowe: przed otwarciem pokrywy i oderwaniem od ściany. Obudowa posiada miejsce na akumulator 17 Ah. Zintegrowana szyna DIN umożliwia szybki montaż m.in. zasilaczy APS-612 lub APS-412. Można także użyć akcesoryjnej szyny OMI-5 DIN oraz zestawu plastikowych wkładek i słupków OMI-5 PI, co dodatkowo ułatwia montaż central i modułów.

- zgodna z wymaganiami EN 50131 Grade 3
- podwójne zabezpieczenie antysabotażowe
- wymiary: 328 x 406 x 120 mm
- możliwość zamontowania zasilacza **APS-612** lub **APS-412** (szyna DIN)
- miejsce na akumulator 17 Ah
- opcjonalnie możliwość zastosowania:
  - dodatkowej szyny DIN (**OMI-5 DIN**) do montażu ekspanderów **INT-ORS** i **INT-IORS**
  - kompletu plastikowych wkładek i słupków montażowych (**OMI-5 PI**) do montażu urządzeń SATEL:
    - central alarmowych
    - modułów rozszerzających
    - modułów komunikacyjnych GSM
    - kontrolerów przejścia ACCO z zasilaczem i bez
    - central kontroli dostępu **ACCO-NT**



## DANE TECHNICZNE

Masa

4018 g