

Contenitore centrali

4211

Descrizione

Contenitore metallico bianco con apertura laterale e chiusura a chiave.
Munito di portafusibile, fusibile da 2A, microswitch antimanomissione/antistrappo e alimentatore switching già cablati.
Contenitore 4211 consigliato per central 48 e 128 zone (dimensioni 325x400x90mm; alimentatore switching da 3A)
Certificazione: EN 50131 Grado 3 Classe Ambientale II

Articoli correlati

| | |
|------|------------------------|
| 4200 | Scheda centrale 16-IP |
| 4201 | Scheda centrale 48-IP |
| 4203 | Scheda centrale 128-IP |
| 4204 | Scheda centrale 16 |

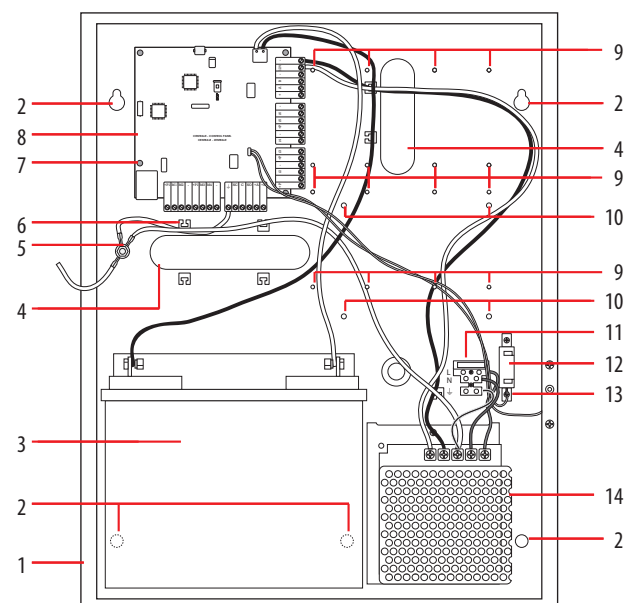
Dati tecnici

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Tensione di alimentazione | 110 – 240Vac; 50 – 60Hz |
| Assorbimento | 0,8A max |
| Alimentatore switching | uscita 14,2V; 3A |
| Batteria alloggiabile | 18A/h; 12V |

Dati dimensionali

Ingombro: 400 x 325 x 90mm (A x L x P)

Vista frontale senza coperchio



Legenda

1. Fondo metallico
2. Fori per il fissaggio del box alla parete
3. Batteria 12V; 18Ah (non a corredo)
4. Asole per passaggio cavi
5. Collegamenti di messa a terra
6. Ancoraggio cavi
7. Supporti per fissaggio scheda centrale
8. Scheda centrale (non a corredo)
9. Fori per fissaggio modulo espansione zone o PSTN
10. Fori per fissaggio modulo GSM
11. Fusibile 2A
12. Microswitch antisabotaggio
13. Cavo + connettore microswitch
14. Alimentatore switching