**Sistema di chiamata d’emergenza AVE Domus 100**

***AVE introduce un sistema di chiamata d’emergenza estremamente affidabile e di qualità, conveniente, semplice da installare e utilizzare, perfettamente integrabile a tutte le estetiche del Sistema 44 e già disponibile in pratico KIT.***

Progettato per soddisfare al meglio le più stringenti esigenze di **natura assistenziale**, il **sistema di chiamata d’emergenza AVE Domus 100** garantisce la massima **flessibilità** **impiantistica** offrendo soluzioni tecnologiche all’avanguardia, esaltate dall’estetica unica del **Sistema 44**, ad un **costo contenuto ed accessibile**.

Si tratta di un **sistema di chiamata elettromeccanica d’emergenza** realizzato con dispositivi a relè **semplice e completo**, che integra terminali di Richiesta e Reset locale della chiamata e dispositivi di segnalazione ottico-acustici. In luce proprio alla semplicità con cui è stato concepito, il **sistema di chiamata d’emergenza AVE Domus 100** permette agli addetti ai lavori d’installarlo con facilità assolvendo alla maggior parte delle esigenze impiantistiche, con la possibilità di impostare la **segnalazione ottica** come **fissa o lampeggiante**, e la **segnalazione acustica come suono continuo o temporizzato** (da 3 secondi a 1 minuto).

Così come l’installazione anche **l’utilizzo è estremamente semplice ed intuitivo**. L’utente dovrà unicamente agire sul **pulsante** o tramite il **tirante bagno** per effettuare la chiamata d’emergenza e subito il relè attiverà le segnalazioni ottiche ed acustiche. L’assistente, intervenendo nella stanza da cui proviene la chiamata, potrà effettuare l’azione di **reset** agendo sul pulsante posto nella camera stessa o da uno qualunque dei pulsanti collegati in parallelo per la **tacitazione**.

Il **sistema** **di chiamata d’emergenza AVE Domus 100** si presenta innovativo anche dal punto di vista del **design**.Il supporto universale S44consente infatti di completare il sistema di chiamata d’emergenza con **tutte le** **estetiche S44**, dalle placche base in plastica fino alle versioni top in vetro e alluminio. Gli elementi visibili del sistema di chiamata, inoltre, vengono proposti nell’elegante **colorazione bianca** (RAL 9010) tipica della **serie civile Domus 100**. L’installatore può quindi fare affidamento su una gamma completa di soluzioni per integrare al meglio il sistema di chiamata nell’impianto elettrico.

Il **sistema di chiamata d’emergenza AVE Domus 100 è già disponibile nel pratico formato di KIT base** (cod. KITCHIAMATADOM), che comprende:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Cod. Ave*** |  | *Q.tà* |
| 441087C | Relè per impianti di chiamata 12Vca/cc | 1 |
| 441081 | Segnalatore ausiliario d’allarme 86dB 12÷24Vca/cc | 1 |
| 441082ALI | Alimentatore 230Vca/12Vcc 5W | 1 |
| 442076 | Spia di segnalazione sporgente | 1 |
| 0212LDW/E10HI | Lampada a led ad alta intensità 12V~ E10 10x22 mm - colore bianco | 1 |
| 441050 | Pulsante 1P NA 10A con scritta “RESET” | 1 |
| 441017 | Pulsante 1P NA+NC 10A a tirante | 1 |
| 44A03 | Supporto S44 per scatola 3 moduli | 3 |

Sperimentare i vantaggi del **sistema di chiamata d’emergenza AVE Domus 100** è ancora più **vantaggioso** e **conveniente**. In un settore in cui la **sicurezza** e l’**affidabilità** sono di primaria importanza, questa soluzione si presenta come una **risposta efficace ed ottimale**, in grado di offrire elevati standard in entrambi questi termini.

Rezzato, 12 luglio 2018

[**www.ave.it**](http://www.ave.it/)