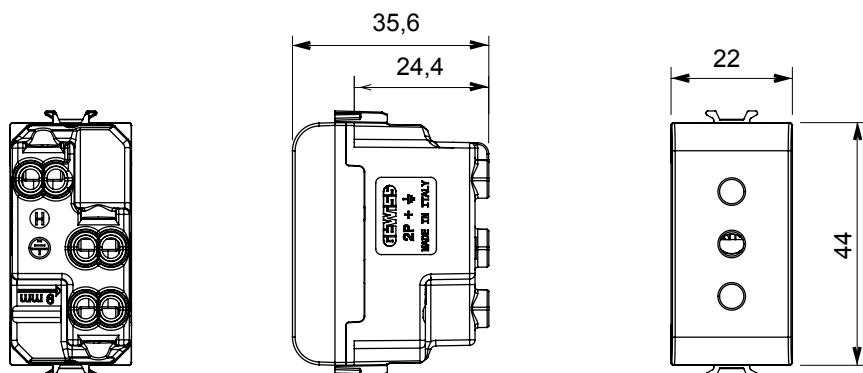


Gamma di fruti e placche ChoruSmart realizzati in tecnopolimero antibatterico, di colore bianco e finitura lucida, adatta ad essere utilizzata in ambienti ospedalieri, RSA, scuole e in tutti quei luoghi dove pulizia e igiene sono imprescindibili. L'efficacia del trattamento antibatterico, a base di ioni d'argento, in grado di ridurre la proliferazione della carica batterica del 99% nell'arco delle 24 ore è stata verificata da analisi di laboratori certificati, in accordo alla norma ISO 22196 (analisi dei principali ceppi delle specie batteriche di Staphylococcus aureus e Escherichia coli).

|   |                               |   |                          |
|---|-------------------------------|---|--------------------------|
| Categoria   | Presa                         | Descrizione                                   | 2P+T - 10 A              |
| Colore  | Bianco lucido                 | Tensione                                      | 250 V ac                 |
| Standard  | Italiano                      | Caratteristiche                               | Con schermi di sicurezza |
| Per spinotti                                      | Ø 4 mm                        | Morsetti di cablaggio                         | A vite                   |
| Tipo prese  | P11                           | Norma di riferimento                          | CEI 23-50                |
| Tenuta alla tensione di prova                     | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto   | Resistenza di isolamento                      | > 5 MOhm                 |
| Funzionam. prolungato presa (N. camb. posiz.)     | 10.000 a In 250 V ac cosφ=0,8 | Termopressione con biglia                     | 125 °C                   |
| Resistenza al filo incandescente                  | 850 °C                        | Tenuta morsetti a trazione dei cavi           | > 50 N                   |
| Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm²) | min. 0,75 - max. 2x4          | Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm²) | min. 0,5 - max. 2x2,5    |
| N. moduli   | 1                             | Codice Electrocod                             | 0131                     |
| Materiale   | Tecnopolimero antibatterico   |   |                          |

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA



### MARCHI/APPROVAZIONI

