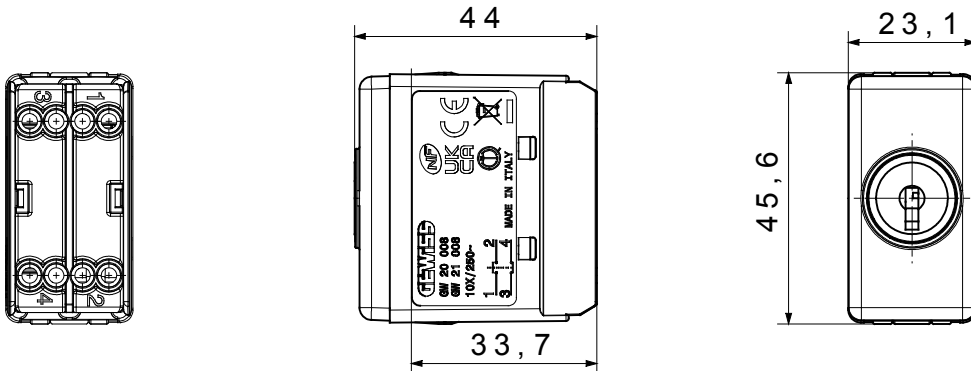




The System modular devices make it possible to create infinite combination between devices and plates, thanks to a complete range that is able to satisfy all design, functional and installation requirements. Colour and finiture: glossy white, bright and versatile  
The range includes commands, socket- outlets, protection, indicators, connectors and devices for the control, safety and comfort of your home.

|  |                                 |  |                      |
|--|---------------------------------|--|----------------------|
| Categorie  | Capăt de apăsare piston seringă | Butonul automat  | Cu cheie             |
| Simbol   | 0/1                             | Culoare  | Alb                  |
| Descriere  | 2P NO - 10A                     | Tensiune   | 250 V                |
| Unitate de semnalizare   | -                               | Standard   | EN 60669-1           |
| Rezistența la tensiunea de test                                      | 2000 V la 50 Hz timp de 1 minut | Rezistența izolației   | >5 MOhm              |
| Borne de cablare   | Conținut                        | Comutator de funcționare prelungit (nr. de modificări)             | 100 poziții          |
| Termo-presiune cu bilă   | 125 °C                          | Test de încercare cu fir incandescent                              | 150 V c.a. cosφ=0,6  |
| Prinderea bornei la tracțiunea cablului                              | > 50 N                          | Capacitate de strângere borne cabluri torsadate (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,75 - max. 2x4 |
| Capacitate de strângere a bornelor cabluri solide (mm <sup>2</sup> ) | min. 0,5 - max. 2x2,5           | Nr. Module DE SISTEM   | 1                    |
| Material   | Tehnopolimer                    | Electrocod   | 0130                 |

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

