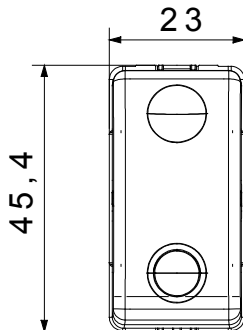
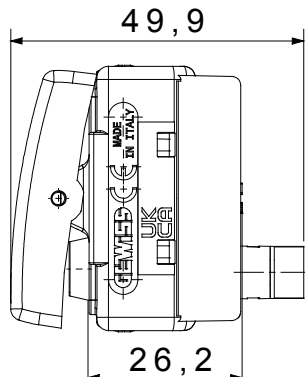
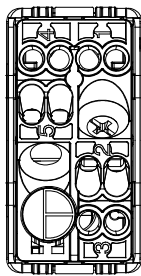




The System modular devices make it possible to create infinite combination between devices and plates, thanks to a complete range that is able to satisfy all design, functional and installation requirements. Colour and finiture: glossy white, bright and versatile  
Ideal for flush-mounting solutions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

Catégorie	Interrupteur	Bouton	Avec lentille neutre remplaçable
Symbol	-	Couleur	Blanc
Description	2P - 16 AX lumineux	Tension	250 V ca
Unité de signalisation	Lampe miniature - Fluorescente - 230 VCA - 0,4 W - Rouge	Norme	EN 60669-1
Tenue à la tension d'essai	2000 V à 50 Hz pendant 1 minute	Puissance nominale de lampes LED 230 V	200 W
Résistance d'isolement	> 5 MOhm	Bornes de câblage	À vis
Endurance (Nbre de manœuvres)	40 000 à ln 250 V ca cosφ=0,6	Thermopression avec bille	125 °C
Test du fil incandescent	850 °C	Résistance des bornes à la traction des câbles	> 50 N
Capacité de serrage des bornes câbles souples (mm²)	min. 0,75 - max. 2x4	Capacité de serrage des bornes câbles rigides (mm²)	min. 0,5 - max. 2x2,5
Nb modules System	1	Matière	Technopolymère
Electrocod	0130		

### DIMENSIONS



### SYMBOLE TECHNIQUE



### NORMES ET HOMOLOGATIONS

