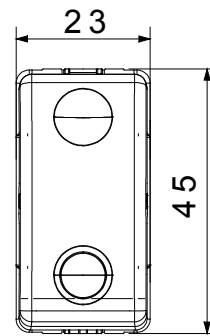
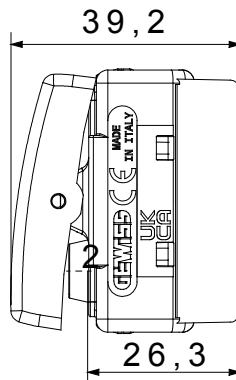
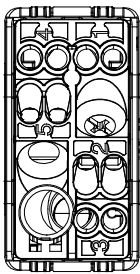




Dispozitivele modulare ale sistemului permit crearea de combinații infinite de dispozitive și panouri, printr-o gamă completă care acoperă toate nevoile de proiectare, funcționale și de instalare. Culori și finisaje: satin black, elegant și clasic. Ideal pentru soluții cu montare încastată (pentru doze dreptunghiulare sau pătrate), soluții cu montare pe suprafețe și aplicații speciale. Gama include unități de comandă, prize, întrerupătoare, indicatoare, conectori și dispozitive pentru controlul, siguranța și confortul locuinței.

Categorie	Comutator cu o cale	Butonul automat	Cu lentilă neutră înlocuibilă
Simbol		- Culoare	Negru
Descriere	1P - 16AX iluminat	Tensiune	250 V
Unitate de semnalizare		- Standard	EN 60669-1
Rezistența la tensiunea de test	2000 V la 50 Hz timp de 1 minut	Puterea nominală a lămpilor cu LED 230V	200 W
Rezistența izolației	>5 MOhm	Borne de cablare	Conținut
Comutator de funcționare prelungit (nr. de moduri de funcționare)	10.000 (la 250)V c.a. $\cos\phi=0,6$	Termo-presiune cu bilă	125 °C
Test de încercare cu fir incandescent	850 °C	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

