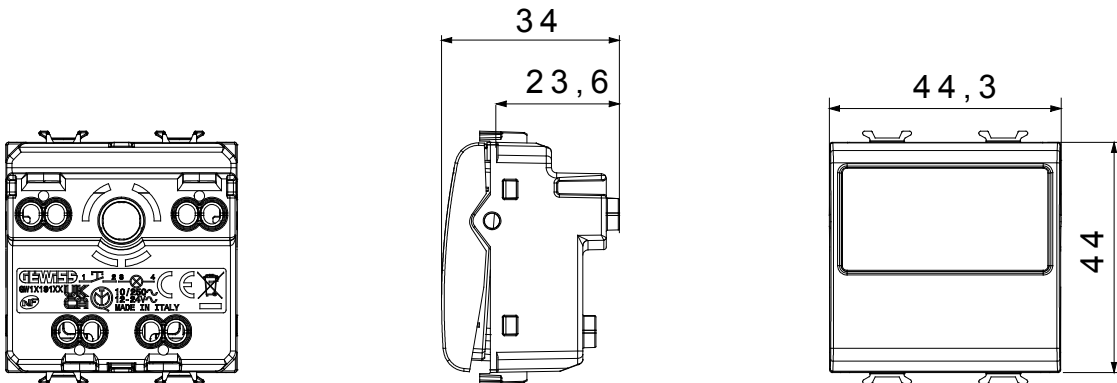




Gamă largă de dispozitive de comandă, prize pentru alimentarea cu energie electrică (conforme cu standardele naționale și internaționale), preluarea semnalelor, controlul climei, gestionarea confortului, semnalizarea tehnică a alarmelor și gestionarea iluminatului de urgență. Dispozitivele modulare ChoruSmart sunt disponibile în cinci culori, alb lucios, alb satinat, bej natural, negru satinat și titan lăcuit și în diferite dimensiuni de la 1/2, 1, 2 și 3 module. Datorită suporturilor de montare pentru cutii dreptunghiulare, pătrate și rotunde, pot fi create combinații nesfârșite cu gama de plăci ChoruSmart.

Categorie	Capăt de apăsare piston seringă	Tip	Plăcuța de identificare
Culoare	Bej satinat natural	Descriere	1P NO - 10A
Tensiune	250 V	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)	40 poziții 250 V c.a. $\cos\phi=0,6$
Lampă	Cartridge lamp S6x36 mm (not included)	Termo-presiune cu bilă	125 °C
Test de încercare cu fir incandescent	850 °C	Tensiune lampă	12-24V AC/DC
Prinderea bornei la tracțiunea cablului	> 50 N	Puterea lămpii	2 W
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	2	Material	Tehnopolimer
Electrocod	0130		

#### DIMENSIONAL



#### TECHNICAL SYMBOLOGY



#### STANDARDS/APPROVALS

