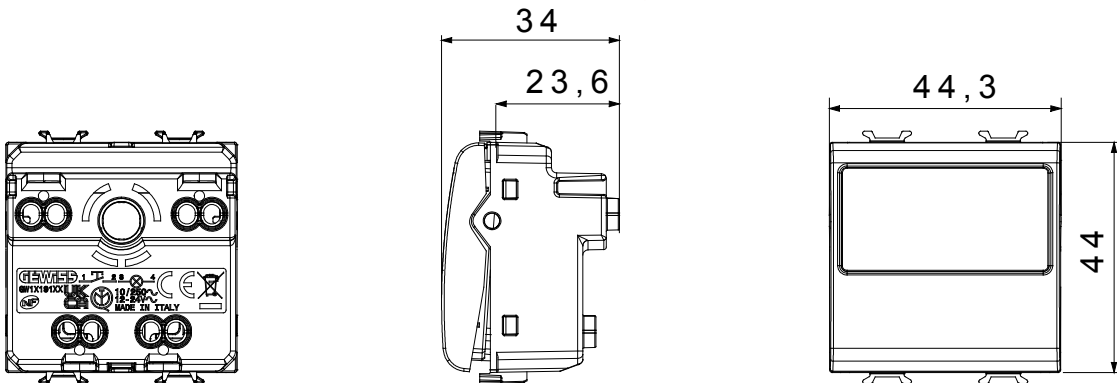




Eine umfangreiche Baureihe von Steuergeräten, Netzteilsteckdosen (gemäß nationalen und internationalen Normen), Signalaufnehmern, Klimaregelung, Komfortmanagement, technischer Alarmierung, Notbeleuchtung. Die modularen ChoruSmart-Geräte sind in fünf Farben verfügbar: glänzend Weiß, Satinweiß, Naturbeige, Satinschwarz und lackiertes Titan sowie in verschiedenen Größen von 1/2, 1, 2 und 3 Modulen. Dank der Montagehalterungen für rechteckige, quadratische und runde Dosen lassen sich vielzählige Kombinationen mit den Abdeckrahmen der ChoruSmarts-Baureihe erstellen.

Kategorie	Taster	Typ	Namensschild
Farbe	Glänzend weiss	Beschreibung	1P S - 10A
Spannung	250 V ac	Norm	EN 60669-1
Widerstand bei Prüfspannung	2000 V bei 50 Hz für 1 Minute	Isolationswiderstand	> 5 MOhm
Anschlussklemmen	Mit Schrauben	Anzahl Betätigungen (Änderung Schaltstellung).	40.000 bei In 250 V ac cosφ=0,6
Leuchtmittel	Kartuschenlampe S6x36 mm (nicht enthalten)	Kugeldruckprüfung	125 °C
Glühdrahtprüfung	850 °C	Lampen spannung	12-24 V ac/dc
Haltekraft Klemme	> 50 N	Leistung Lampe	2 W
Anschluss feindrähtig (mm²)	min. 0,75 - max. 2x4	Anschluss massiv (mm²)	min. 0,5 - max. 2x2,5
Anz. Module	2	Material	Technopolymer
Electrocod	0130		

Abmessungen



Technische Symbole



Normen / Richtlinien

