



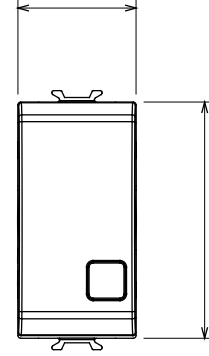
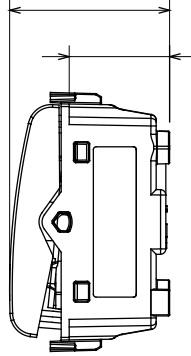
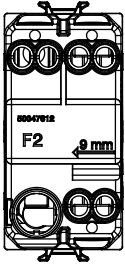
Çok çeşitli kontrol cihazları, güç kaynağı prizleri (ulusal ve uluslararası standartlara uygun), sinyal alma, iklim kontrolü, konfor yönetimi, teknik alarm sinyali ve acil durum aydınlatma yönetimi. Chorus modüler cihazları parlak beyaz, saten beyaz, doğal bej, saten siyah ve boyalı titanyum olmak üzere beş renkte ve farklı boyutlarda 1/2, 1, 2 ve 3 modül olarak mevcuttur. Dikdörtgen, kare ve yuvarlak kutular için montaj destekleri sayesinde Chorus plaka serisiyle sonsuz kombinasyonlar oluşturulabilir.

Kategori	Anahtar	Tuş	Değiştirilebilir göstergeli
Renk	parlak titanyum	Tanım	1P - 16AX ışıklandırılabilir
Voltaj	250 V ac	Standart	EN 60669-1
Test voltajındaki rezistans	1 dak. için 2000 V a 50 Hz	230V LED lambaların anma gücü	200 W
Yalıtım direnci	> 5 MOhm	Kablolama terminalleri	Vidalı
Uzatılmış kullanım (konum değişiklikleri sayısı)	40.000, 250 V ac $\cos\phi=0,6$	Bilyeli termo sıcaklık	125 °C
Akkor Tel Deneyi:	850 °C	Kablo çekmede terminal tutuşu	> 50 N
Terminal sıkıştırma kapasitesi esnek kablolar (mm <sup>2</sup> )	min. 0,75 - maks. 2x4	Terminal sıkıştırma kapasitesi sert kablolar (mm <sup>2</sup> )	min. 0,5 - maks. 2x2,5
Sayı	1	Malzeme	Teknopolimer
modüller			
Elektrokod	0130		

### DIMENSIONAL

3.8

3.7



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

