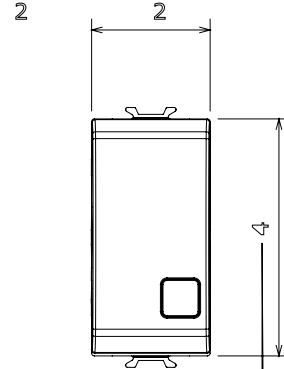
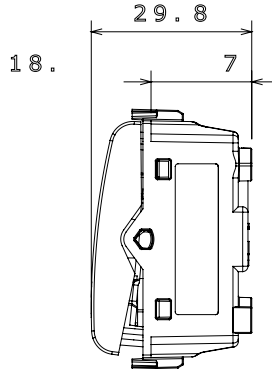
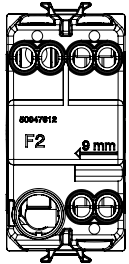




Çok çeşitli kontrol cihazları, güç kaynağı prizleri (ulusal ve uluslararası standartlara uygun), sinyal alma, iklim kontrolü, konfor yönetimi, teknik alarm sinyali ve acil durum aydınlatma yönetimi. Chorus modüler cihazları parlak beyaz, saten beyaz, doğal bej, saten siyah ve boyalı titanyum olmak üzere 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	Liht butonu	Tuş	Değiştirilebilir göstergeli
Sembol	Zil	Renk	parlak titanyum
Tanım	1P NA - 16A ışıklandırılabilir	Voltaj	250 V ac
Standart	EN 60669-1	Test voltajındaki rezistans	1 dak. için 2000 V a 50 Hz
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 modüller	1	Malzeme	Teknopolimer
Elektrokod	0130		

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

