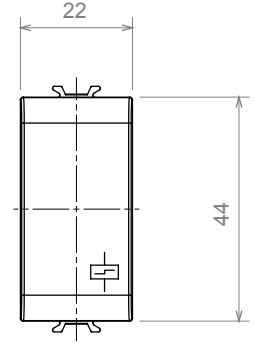
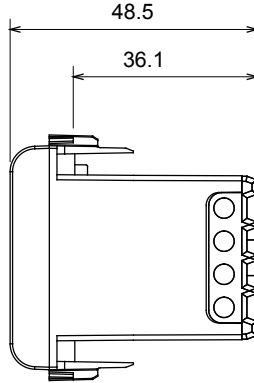
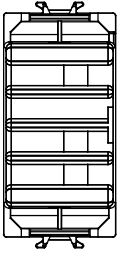




Çok çeşitli kontrol cihazları, güç kaynağı prizleri (ulusal ve uluslararası standartlara uygun), sinyal alma, iklim kontrolü, konfor yönetimi, teknik alarm sinyali ve acil durum aydınlatma yönetimi. Chorus modüler cihazları parlak beyaz, saten beyaz, doğal bej, saten siyah ve boyalı titanyum olmak üzere 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	Röle	Çıkış kontakları	10 AX 250V ac
Tipi	İmpuls rölesi	Renk	parlak titanyum
Tanım	İmpuls rölesi	Kutup adedi	1P
Voltaj	230V ac	Standart	EN 60669-1 / EN 60669-2-2
Frekans	50/60 Hz	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> )	1x4 / 2x2,5	Terminal sıkıştırma kapasitesi sert kablolar (mm <sup>2</sup> )	2x2,5
Sayısı modüller	1	230V akkor halojen lambalar	1000 W
Elektronik balastlı floresan lambalar	400 W	Dengelenmiş balastlı floresan lambalar	360 W
CFL lambaları	200 W	230V LED lambalar	200 W
Elektronik transformatörlü halojen/LED lambalar	200 W	Elektromekanik transformatörlü halojen/LED lambalar	400 W
Malzeme	Teknopolimer	Elektrokod	140

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

