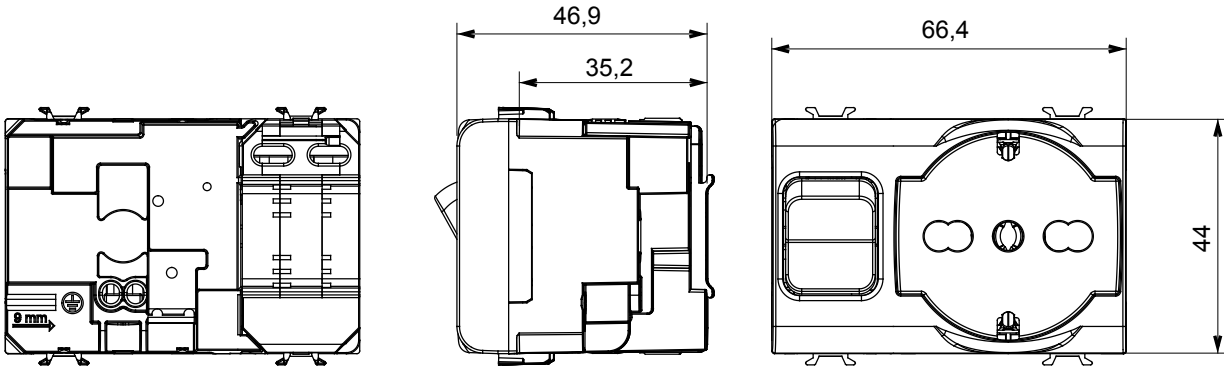




Çok çeşitli kontrol cihazları, güç kaynağı prizleri (ulusal ve uluslararası standartlara uygun), sinyal alma, iklim kontrolü, konfor yönetimi, teknik alarm sinyali ve acil durum aydınlatma yönetimi. Chorus modüler cihazları parlak beyaz, saten beyaz, doğal bej, saten siyah ve boyalı titanyum olmak üzere 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 | kilitli priz | Tanım | 2P+T - 16A |
| Renk | parlak titanyum | Tip | Kilitli |
| Voltaj | 230V ac | Standart | İngiliz |
| Kablolama terminalleri | Vidalı | Koruma | MCB |
| Priz tipi | P40 | Minyatür devre kesiciler | 1P+N 16A |
| Kesme kapasitesi | 3 kA | Standart | IEC 60884-1, EN 60898-1 |
| Test voltajındaki rezistans | 1 dak. için 2000 V a 50 Hz | Yalıtım direnci | > 5 MOhm |
| Uzun süreli çalışma soketi (konum değişikliği sayısı) | 10.000, 250 V ac $\cos\phi=0,8$ | Bilyeli termo sıcaklık | 125 °C |
| Akkor Tel Deneyi: | 850 °C | Kablo çekmede terminal tutuşu | > 50 N |
| Terminal sıkıştırma kapasitesi esnek kablolar (mm ²) | min. 0,75 - maks. 2x4 | Terminal sıkıştırma kapasitesi sert kablolar (mm ²) | min. 0,5 - maks. 2x2,5 |
| Modül sayısı | 3 | Elektrokod | 0131 |
| Malzeme | Teknopolimer | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

