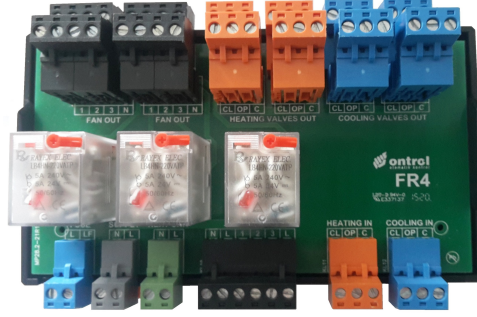
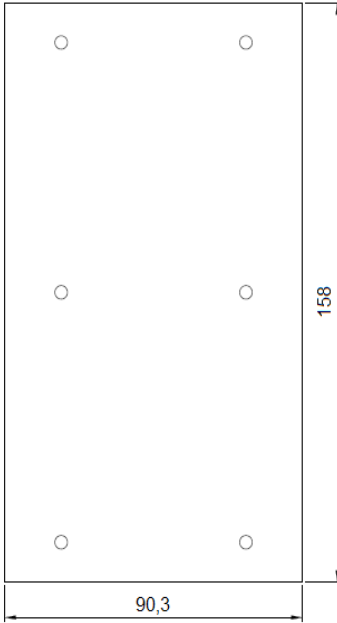
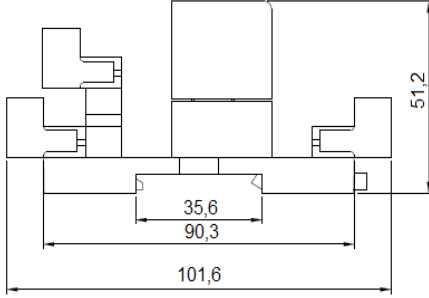


- Dört fancoil ünitesini tek bir termostata bağlama imkanı
- Her bir ünite için hem üç fan hızını hem de iki vanayı bağlama imkanı
- Sigorta bağlantısı
- Bir sonraki birim için güç bağlantısı
- Termostat için güç kaynağı bağlantısı


Boyutlar (mm)

Teknik Özellikler

| | |
|-------------------------|--|
| Çalışma gerilimi | 230 VAC, 50/60Hz |
| Güç tüketimi | 1VA maks |
| Çıkış | 5 A, 230 VAC |
| Ortam sıcaklığı aralığı | 0..50 °C |
| Çalışma sıcaklığı | -25..+75 °C |
| Bağıl nem | %5...95 rh, yoğuşmasız |
| Ağırlık | 315 gr (Ambalajlı 450 gr) |
| Boyut | 158 x 90,3 x 51,2 |
| Montaj | 35 mm DIN ray montajına uygun |
| Koruma standardı | EN 60529' a göre IP00 (Pano içi kullanım zorunludur) |
| Bağlantı | Soketli Klemens, maks 1 x 2.5 mm ² |

Kullanım Özellikleri

- FR 4 Fancoil çoklayıcı modül tek bir termostat ile dört fancoil ünitesinin ekipmanlarını çalıştırmak için tasarlanmıştır. Bağımsız röle çıkışları ile fan hızları kontrol edilebilir. Fanların birbirinden bağımsız kontaklardan çalışması fan motorunun ömrünün uzamasını sağlar.
- Termostatta bulunan iki ayrı vana kontrol çıkışını dörder vana bağlanacak hale getirir.
- Harici sigorta için bağlantı imkanı sağlar. Ana beslemede sigorta var ise bu klemens grubu kısa devre edilmelidir.
- Bir sonraki üniteye güç beslemesi için çıkış imkanı sağlanmıştır.

Güvenlik

- FR 4 Fancoil çoklayıcı modülün klemenslerinde 220VAC olabileceğinden pano içi veya kapalı bir kutu içerisinde kullanılmalıdır. Kabloların ve klemens bağlantılarının yetkili bir teknisyen tarafından yapılması gerekir.

Elektriksel Bağlantı

