

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3105.390

## Pano Isitma

Durum: 02.04.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

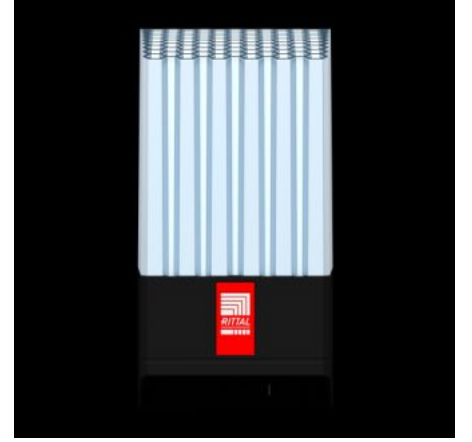
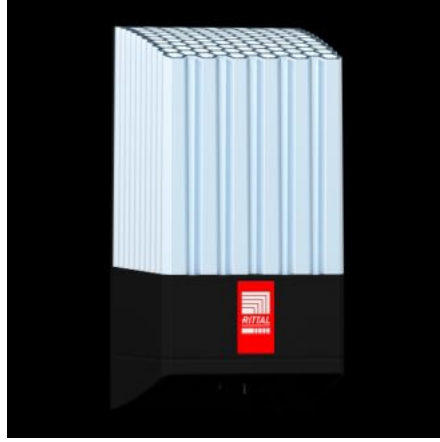
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3105.390 - Pano ısıtma fanlı

## Pano ısıtıcıları



## Özellikleri

Model numarası	SK 3105.390
Ürün açıklaması	Bağıl hava nemini düzenlemek için kullanılan pano ısıtıcıları çiy noktasının altına düşülmesini ve böylece panoda yoğuşma suyu oluşumunu önler. Bu, korozyon veya kısa devre ile ilgili ortaya çıkan hasarı önler.
Malzeme	Alüminyum, anodize
Teslimat kapsamı	Fanlı PTC ısıtıcısı Sabitleme malzemesi
Sürekli ısıtma gücü	Fanlı sürekli ısıtma gücü
Entegre fan	Evet
Bilgi	Panoda kesin bir sıcaklık kontrolü için bir termostat önerilir Yoğuşmanın önüne geçmek için ısıtıcıları kontrol eden bir higrostat kullanımı önerilir Daha büyük panolarda eşit bir ısı dağılımı en iyi şekilde, düşük performanslı birden fazla ısıtma cihazı monte ederek elde edilir
Ürün numarasına dair not	-40°C çalışma sıcaklığında kullanılabilir. Üretici açıklaması talep üzerine temin edilebilir.
10 °C'de sürekli ısıtma gücü	400 W - 415 W
Nominal çalışma gerilimi	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

## Özellikleri

Ölçüler	Genişlik: 103 mm Yükseklik: 200 mm Derinlik: 103 mm
Yedek sigorta	Otomatik devre kesici/erime koruması: 6 A
IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 20
Koruma sınıfı	II (koruma için yalıtımlı)
Çalışma sıcaklığı aralığı	-33 °C...65 °C
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	1 kg
Brüt ağırlık	1,192 kg
Gümrük tarifesi numarası	85162999
ETIM 9	EC000737
ETIM 8	EC000737
ECLASS 8.0	27180710
Ürün açıklaması	SK Isıtıcı 400/415 W, 230 V AC, fanlı

## Onaylar

Onaylar	CSA UR + C-UR (recognized)
Açıklamalar	Uygunluk bildirimini Uygunluk bildirimini UK