

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3105.320

## Pano isitma

Durum: 24.06.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

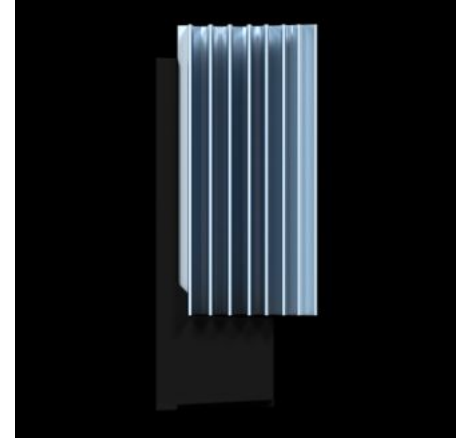
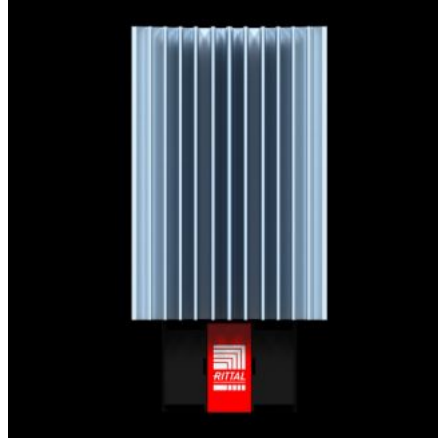
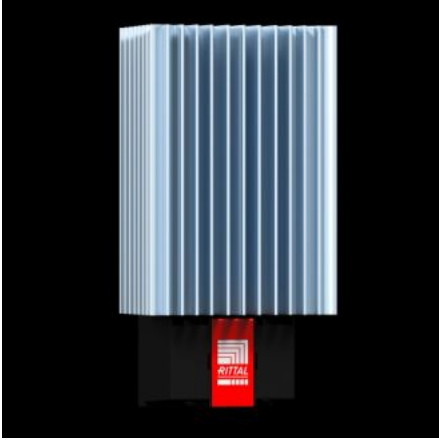
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3105.320 - Pano ısıtma fansız

## Pano ısıtıcıları



## Özellikleri

Model numarası	SK 3105.320
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	PTC ısıtıcısı Hızlı bağlantı terminali Sabitleme malzemesi
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. Talep üzerine özel gerilimler. Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır.
10 °C'de sürekli ısıtma gücü	18 W - 20 W
Nominal çalışma gerilimi	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

## Özellikleri

Ölçüler	Genişlik: 45 mm Yükseklik: 120 mm Derinlik: 46 mm
Yedek sigorta	Otomatik devre kesici/erime koruması: 2 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	0,2 kg
Brüt ağırlık	0,219 kg
Gümrük tarifesi numarası	85162999
ETIM 9	EC000737
ETIM 8	EC000737
ECLASS 8.0	27180710
Ürün açıklaması	SK Isıtıcı 18-20 W, 110-240 V AC

## Onaylar

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