

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3382.610

TopTherm, tavan monteli klima Blue e

Durum: 14.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3382.610 - TopTherm, tavan monteli klima Blue e

Toplam soğutma gücü 0,50 - 4,00 kW

500 W ile 4.000 W arasında güç sınıflarında, standart olarak entegre edilmiş e-konfor kontrol cihazlı ve elektrikli kondanser buharlaşmalı enerji verimli Blue e tavan tipi soğutma cihazları.



Özellikleri

| | |
|------------------|---|
| Model numarası | SK 3382.610 |
| Dizayn | çatı üstü |
| Ürün açıklaması | Entegre e-Comfort kontrol ünitesi ve elektrikli kondensat buharlaştırma enerji verimli Blue e tavan tipi soğutma cihazları. |
| Fayda | E-Comfort kontrolörlü 500 W soğutma gücünden itibaren soğutma cihazları için Blue e IoT adaptörü üzerinden IoT arayüzüne bağlanabilir |
| Malzeme | Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304) |
| Renk | RAL 9007 |
| Teslimat kapsamı | Hidrofobik RiNano kaplamalı kondanser Entegre elektrikli yoğuşma suyu buharlaştırıcı Bağlantı için hazır kablolu (plug-in terminal bloğu) Delik şablonu Sabitleme malzemesi |

Özellikleri

| | |
|--|---|
| DIN EN 14511 uyarınca toplam soğutma performansı | Soğutma gücü L35 L35/50 Hz: 0,6 kW Soğutma gücü L35 L35/60 Hz: 0,62 kW Soğutma gücü L35 L50/50 Hz: 0,47 kW Soğutma gücü L35 L50/60 Hz: 0,43 kW |
| Nominal çalışma gerilimi | 115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Bilgi | 3273.500 tavan tipi soğutma cihazı düşük gürültü seviyesi nedeniyle ofis uygulamaları için de kullanılabilir. |
| Ürün numarasına dair not | Talep üzerine teslimat süresi |
| Anma akımı maks. | 50 Hz'de: 5,9 A 60 Hz'de: 6,8 A |
| Başlangıç akımı (maks.) | 50 Hz'de: 18,2 A 60 Hz'de: 15,9 A |
| Hava debisi (serbest üfleli) | Dış devre: 910 m ³ /h İç devre: 440 m ³ /h |
| Enerji verimlilik oranı 50/60 Hz L35 L35 | Soğutma gücü kat sayısı L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,62 Soğutma gücü kat sayısı L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,91 |
| Dizayn | çatı üstü |
| Ölçüler | Genişlik: 597 mm Yükseklik: 417 mm Derinlik: 380 mm |
| EN 60 529 uyarınca koruma sınıfı IP | Dış devre IP 34 İç devre IP 54 |
| Soğutucu madde/soğutucu sıvı | Soğutucu gaz: R134a Miktar: 0,3 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO ₂ eşdeğeri (CO ₂ e): 0,19 t |
| Elektriksel bağlantı türü | Takılabilir bağlantı terminal bloğu |
| Açılma süresi | 100 % |
| Sıcaklık kontrolü | e-Comfortcontroller (fabrika ayarı +35 °C) |
| Çalışma sıcaklığı aralığı | 10 °C...55 °C |
| Depolama sıcaklığı aralığı | -40 °C...70 °C |
| Ayar aralığı | 20 °C...55 °C |

Özellikleri

| | |
|--|--|
| Nominal güç Pel | Nominal güç L35 L35/50 Hz: 0,37 kW Nominal güç L35 L35/60 Hz: 0,34 kW Nominal güç L35 L50/50 Hz: 0,41 kW Nominal güç L35 L50/60 Hz: 0,39 kW |
| İzin verilen çalışma basıncı (p maks.) | 28 bar |
| Yedek sigorta | Transformatör koruma şalteri: 6,3...10 A |
| Paketteki adet | 1 adet |
| Net ağırlık | 35 kg |
| Brüt ağırlık | 35 kg |
| Gümrük tarifesi numarası | 84158200 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |
| Ürün açıklaması | SK Blue e klima, tavana monte, 0,60 kW, 115 V, 1~, 50/60 Hz, paslanmaz çelik, GYD: 597 x 417 x 380 mm |

Onaylar

| | |
|-------------|---|
| Onaylar | C-UR UL + C-UL - FTTA |
| Açıklamalar | Uygunluk bildirimi Declaration of conformity - F-gas regulation Uygunluk bildirimi UK |