

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3366.500**

**TopTherm, duvara monte soğutma  
cihazı Blue e**

Durum: 11.07.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3366.500 - TopTherm, duvara monte soğutma cihazı

## Blue e 0,3 - 4 kW

300 W - 4000 W güç sınıflarında, ve 1000 W'tan itibaren entegre elektrikli yoğuşma buharlaştırması bulunan enerji tasarruflu Blue e duvara monte klimalar. Özel ölçülerde "enine" ve "yassı" olarak satışa sunulmaktadır.

## Özellikleri

|  |   |
|--|---|
| Model numarası                                   | SK 3366.500   |
| Dizayn   | duvara monte  |
| Ürün açıklaması                                  | Enerji tasarruflu Blue e duvara monte klimalar; 300 W - 4000 W çıkış kategorilerinde, entegre elektrikli yoğuşma evaporatörlü (1000 W'tan itibaren)   |
| Fayda  | E-Comfort kontrolörlü 500 W soğutma gücünden itibaren soğutma cihazları için Blue e IoT adaptörü üzerinden IoT arayüzüne bağlanabilir   |
| Malzeme  | Çelik sac   |
| Renk   | RAL 7035  |
| Teslimat kapsamı                                 | Hidrofobik RiNano kaplamalı kondenser<br>Bağlantı için hazır kablolu (plug-in terminal bloğu)<br>Delik şablonu<br>Sabitleme malzemesi<br>Entegre elektrikli yoğuşma suyu buharlaştırıcı<br>Dahili montaj için sabitleme malzemesi |
| DIN EN 14511 uyarınca toplam soğutma performansı | Soğutma gücü L35 L35/50 Hz: 1,6 kW<br>Soğutma gücü L35 L35/60 Hz: 1,6 kW<br>Soğutma gücü L35 L50/50 Hz: 1,15 kW<br>Soğutma gücü L35 L50/60 Hz: 1,2 kW   |
| Nominal çalışma gerilimi                         | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz  |
| Ürün numarasına dair not                         | Klimanın dış montajı için, montaj parçaları ile birlikte 3377.000 montaj çerçevesi takılabilir. Bu, klimaya kapalı bir ön görünüm verir.  |
| Anma akımı maks.                                 | 50 Hz'de: 6,7 A<br>60 Hz'de: 6,9 A  |

# Özellikleri

|  |  |
|--|--|
| Başlangıç akımı (maks.)                  | 50 Hz'de: 22 A<br>60 Hz'de: 24 A   |
| Hava debisi (serbest üfleli)             | Dış devre: 910 m <sup>3</sup> /h<br>İç devre: 860 m <sup>3</sup> /h  |
| Enerji verimlilik oranı 50/60 Hz L35 L35 | Soğutma gücü kat sayısı L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,9<br>Soğutma gücü kat sayısı L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,65  |
| Dizayn                                   | duvara monte   |
| Özel yapı biçimi                         | Düz  |
| Ölçüler                                  | Genişlik: 435 mm<br>Yükseklik: 1.590 mm<br>Derinlik: 205 mm  |
| EN 60 529 uyarınca koruma sınıfı IP      | Dış devre IP 34<br>İç devre IP 54  |
| Protection category NEMA                 | UL Type 12   |
| Soğutucu madde/soğutucu sıvı             | Soğutucu gaz: R-513A<br>Miktar: 0,7 kg<br>Global Warming Potential (GWP): 631<br>CO2 eşdeğeri (CO2e): 1 t  |
| 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  |
| Nominal güç Pel                          | Nominal güç L35 L35/50 Hz: 0,84 kW<br>Nominal güç L35 L35/60 Hz: 0,97 kW<br>Nominal güç L35 L50/50 Hz: 1,02 kW<br>Nominal güç L35 L50/60 Hz: 1,13 kW |
| İzin verilen çalışma basıncı (p maks.)   | 28 bar   |
| Yedek sigorta                            | Otomatik devre kesici/erime koruması: 10 A   |
| Paketteki adet                           | 1 adet   |
| Net ağırlık                              | 63,65 kg   |

## Özellikleri

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Brüt ağırlık             | 67 kg  |
| Gümrük tarifesi numarası | 84158200   |
| ETIM 9                   | EC000855   |
| ETIM 8                   | EC000855   |
| ECLASS 8.0               | 27180704   |
| Ürün açıklaması          | SK Yan pnl-kapı monteli klima, 1500W, 230V, slimline |

## Onaylar

|             |   |
|-------------|---|
| Onaylar     | UL + C-UL (listed)<br>UL + C-UL - FTTA          |
| Açıklamalar | Uygunluk bildirimini<br>Uygunluk bildirimini UK |