

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3248.000

## Hava-Hava ısı eşanjörü

Durum: 03.04.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3248.000 - Hava-Hava ısı eşanjörü çatı üstü

Bağlanmaya hazır, kontrol sistemi olmayan tavan üstü komple ısı eşanjörü ünitesi.

## Özellikleri

Model numarası	SK 3248.000
Dizayn	çatı üstü
Ürün açıklaması	Agresif çevre koşullarında özellikle iç ve dış devreler birbirinden iki hava devresi ile ayrıldığından, hava/hava ısı eşanjörleri özellikle uygundur.
Renk	Kapak: RAL 7035 Pano: RAL 7016
Teslimat kapsamı	Komple bağlanmaya hazır ünite Fanlar, 3 telli 2 adet yüksüklü kablo ile bağlanır Delik şablonu Sabitleme malzemesi
Özel ısı performansı	66 W/K
Hava debisi (serbest üfleme)	50 Hz'de dış devre: 965 m <sup>3</sup> /h 50 Hz'de iç devre: 965 m <sup>3</sup> /h
Nominal çalışma gerilimi	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Anma akımı maks.	50 Hz'de fan başına: 0,32 A 60 Hz'de fan başına: 0,4 A
Elektriksel bağlantı türü	Bağlantı kablosu
Ölçüler	Genişlik: 595 mm Yükseklik: 362 mm Derinlik: 440 mm
Bilgi	Panoda tam sıcaklık kontrolü için, pano iç sıcaklık kontrolörü, pano iç sıcaklık dijital göstergesi ve hız kontrol cihazı kullanılması tavsiye edilir
Fan sayısı	2
Yedek sigorta	Otomatik devre kesici/erime koruması: 4 A
Çalışma sıcaklığı aralığı	-5 °C...55 °C

## Özellikleri

IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	İç devre IP 54 Dış devre IP 34
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	25 kg
Brüt ağırlık	27 kg
Gümrük tarifesi numarası	84158300
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711
Ürün açıklaması	SK Doğrudan Hava Soğutma sistemi (Direct Air Cooling - DAC), tavana monte, 48 V DC, GYD: 875 x 125 x 313 mm

## Onaylar

Açıklamalar	Uygunluk bildirimini Uygunluk bildirimini UK
-------------	---