

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3248.000

Hava-Hava ısı eşanjörü

Durum: 25.05.2026 (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 ³ /h 50 Hz'de iç devre: 965 m ³ /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
-------------	---