

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3336.390 Chiller Blue e

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3336.390 - Chiller Blue e 8 - 48 kW

Dikili tip panodaki Blue e Chiller, soğutma suyunun merkezi ve ekonomik bir şekilde soğutulmasını sağlar. Microchannel teknolojisi ile soğutucu maddenin azaltılması sağlanır. Dokunmatik ekran üzerinden sezgisel kullanım ile akıllı iletişim arayüzleri kullanım ve analizi konforlu hale getirir. Standarttaki entegre güvenlik fonksiyonları maksimum güvenlik sağlar. Ayrıca ön tanımlı opsiyon paketleri ile teslimat süresi kısaltılır.

Özellikleri

Model numarası	SK 3336.390
Dizayn	Sağlam endüstri standardı Toplu arıza bildirimini için kuru kontak çıkışı
Fayda	Microchannel teknolojisi sayesinde soğutucu madde oranının azaltılması Kolaylaştırılmış bir kullanım için dokunmatik ekran Ana cihaza önceden entegre edilen uzaktan kontrol (izleme) Entegre güvenlik fonksiyonları Hazır seçenekler
Renk	Pano: RAL 7035 Baza: RAL 7016
Teslimat kapsamı	Çiller, bağlantı için hazır kablolu Fonksiyon şeması ve devre şemaları dâhil çok dilli dokümantasyon
EN 60 529 uyarınca koruma sınıfı IP	IP 44 (elektrik)
Toplam soğutma gücü Tw10 / Tu32	Soğutma gücü Tw10 Tu32/50 Hz: 6,02 kW Soğutma gücü Tw10 Tu32/60 Hz: 7,09 kW
Toplam soğutma gücü Tw18 / Tu32	Soğutma gücü Tw18 Tu32/50 Hz: 7,81 kW Soğutma gücü Tw18 Tu32/60 Hz: 9,34 kW
Toplam soğutma gücü DIN EN 14511 Tw18 / Tu35 uyarınca	Soğutma gücü Tw18 Tu35/50 Hz: 7,35 kW Soğutma gücü Tw18 Tu35/60 Hz: 8,68 kW
Hava debisi (serbest üfleme)	50 Hz'de: 1.600 m ³ /h 60 Hz'de: 2.000 m ³ /h
Nominal çalışma gerilimi	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz

Özellikleri

Ölçüler	Genişlik: 655 mm Yükseklik: 1.185 mm Derinlik: 890 mm
Ses basıncı seviyesi	64,9 dB(A)
Çalışma sıcaklığı aralığı	10 °C...43 °C
Soğutma ortamının çalışma sıcaklığı aralığı	10 °C...25 °C
Sıcaklık gecikmesi	± 2 K
Soğutucu madde/soğutucu sıvı	Soğutucu gaz: R410A Miktar: 0,95 kg Global Warming Potential (GWP): 2.088 CO2 eşdeğeri (CO2e): 1,98 t
Pompa basıncı	50 Hz'de: 3 bar 60 Hz'de: 4 bar
Hacimsel akış (soğutucu akışkan)	50 Hz'de: 25 l/min 60 Hz'de: 30 l/min
Nominal güç Pel	50 Hz'de: 4,18 kW 60 Hz'de: 5,26 kW
Anma akımı maks.	50 Hz'de: 7,6 A 60 Hz'de: 8,16 A
Su bağlantıları	R ¾" IG
Soğutma devresi sayısı	1
Tank	Malzeme: INOX 1.4305 Hacim: 30 l
İşletme ağırlığı	210 kg
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	155 kg
Brüt ağırlık	178,5 kg
Gümrük tarifesi numarası	84186900
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516

Özellikleri

ECLASS 8.0

27180713

Ürün açıklaması

SK Blue e Çiller 7,35/8,68 kW, 400 V, 3~, 50 Hz, 460 V, 3~, 60 Hz,
GYD: 655 x 1.185 x 890 mm

Onaylar

Açıklamalar

Uygunluk bildirimi
Declaration of conformity - F-gas regulation