

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3232.599

IT soğutması için çiller

Durum: 07.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3232.599 - IT soğutması için çiller

Projeye özel gereksinimler için güvenilir soğutma. Stulz portföyünden "CyberCool" ve "Explorer Line" hava ve su soğutmalı Chiller'ler.

Özellikleri

Model numarası	SK 3232.599
Fayda	<p>Veri merkezleri, bilişim sektörü, endüstri, tıp, operasyonel olarak güvenilir uygulamalar için</p> <p>Daha iyi ısı nakli, daha az soğutucu madde, ağırlıkta düşüş ve hava bakımından basınç kayıpları için mikro kanallı kondansatörler</p> <p>İki bağımsız soğutma devresi sayesinde yedekli</p> <p>ISO konteyneri ile kolay taşıma</p> <p>Hava soğutmalı çillerler, serbest soğutmalı ve az gürültülü versiyon olarak mevcuttur</p> <p>TCO Lideri: Serbest soğutma ve Mix Mode Boost sayesinde en düşük toplam sahip olma maliyetli soğutma sistemi</p> <p>Her projeye esnek uyarlama</p> <p>Maksimum enerji verimliliği ile birlikte minimum gürültü emisyonu</p> <p>Dolaylı serbest soğutma kullanılması sayesinde enerji tasarrufu</p>
Dizayn	<p>"Explorer Line", çok sayıda uygulama alanı için uygun bir dizi hava soğutmalı çiller grubudur. Bu ürün serisindeki cihazlar, yüksek kaliteli bileşenlerin kullanımını projeye özel gereksinimlerin uygulanmasıyla birleştirir. Köklü bir çiller grubu üreticisi olarak, yüksek derecede esnekliği sayesinde size tüm müşteri gereksinimlerine uyarlanabilen, bütçesi optimize edilmiş, son teknoloji ürünü bir portföy sunmaktayız. Soğutma kapasitesi (kW): 80 – 1.200</p> <p>CyberCool: Ödün vermeyen karmaşık, zorlu evaporatif soğutucu çözümleri için en yüksek enerji verimliliği ve optimum operasyonel güvenilirlik - CyberCool-2 çiller grupları klima sistemleri için bu özellikleri sunar. Ve CyberCool 2'nin tüm bileşenlerinin birbiriyle bu şekilde koordine edildiği tamamen yeni bir genel konseptte aynı zamanda düşük gürültü emisyonu ile yüksek düzeyde enerji verimliliği elde edilir. Sonuç, Ecodesign Direktifi 2021'in gerekliliklerini halihazırda karşılayan bir soğutma grubu serisidir. Soğutma kapasitesi (kW): 50 – 1.400</p>
Bilgi	Çillerler, projeye özel olarak tasarlanır ve fiyatlandırılır

Özellikleri

Paketteki adet	1 adet
Gümrük tarifesi numarası	84186900
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516
ECLASS 8.0	27180713
Ürün açıklaması	Stulz Explorer Line: Soğutma kapasitesi (kW): 80 – 1.200, CyberCool: Soğutma kapasitesi (kW): 50 – 1.400