

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3232.599

IT用チラー

State: 2026/06/07 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3232.599 - IT用チラー

プロジェクト固有の要件に対応する信頼性の高い冷却を実現します。Stulz 社ポートフォリオ (製品群) からの「CyberCool」と「Explorer Line」の空冷式チラーと水冷式チラーです。

Features

品番	SK 3232.599
メリット	<p>データセンター、IT 業界、産業、医療、高い作動信頼性を必要とするアプリケーション向け</p> <p>マイクロチャンネル凝縮器により、熱伝達が改善され、冷媒を減らすことができ、重量が軽くなり、空気の圧力損失も減らすことができました</p> <p>2つの独立した冷凍サイクルを使用することで冗長性を持たせている</p> <p>ISO コンテナによる簡単な輸送</p> <p>空冷式チラーには、フリークーリング型と低騒音バージョンが用意されています</p> <p>TCO リーダー：フリークーリングとミックスモードブーストによる総保有コストが最も低い冷却システム</p> <p>どのようなプロジェクトにも柔軟に適合</p> <p>最小の騒音放射と最大のエネルギー効率を同時に実現</p> <p>間接式フリークーリングを採用することで、最大限の節約が可能になります</p>

Features

仕様	<p>「Explorer Linie」は、様々な用途に適した空冷式チラーのシリーズです。この製品シリーズのユニットは、高品質のコンポーネントの使用とプロジェクト固有の要件の実装を組み合わせています。チラーメーカーとして、その地位が確立されている当社は、御社の予算に合う、最先端の技術に基づいたポートフォリオを提供します。これらは、その高い柔軟性によって、すべてのお客様のご要望に対応することができます。冷却能力 (kW) : 80~1,200</p> <p>CyberCool : 空調システム用の CyberCool 2 チラーは、複雑で要求の厳しい水冷式ソリューションに対して、最大限のエネルギー効率と最大限の信頼性を提供します。そして、この CyberCool 2 の全く新しいコンセプトにより、各コンポーネント (組立部品) も互いにベストにマッチするように選定されているので、高いレベルのエネルギー効率を達成しているにも関わらず、騒音レベルは非常に低くなっています。結果的に、エコデザイン指令 2021 の要件をすでに満たしている一連のチラーが完成しました。冷却能力 (kW) : 50~1,400</p>
注記 :	チラーは、プロジェクトごとに設計され、そして提供されます
1パック	1 個
関税率番号	84186900
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516
ECLASS 8.0	27180713
製品説明	Stulz 社 Explorer Linie : 冷却能力 (kW) : 80~1,200 ; CyberCool : 冷却能力 (kW) : 50~1,400