Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3232.599 IT 냉각용 칠러

상태: 2025. 11. 21 (원천: rittal.com/kr-ko)



SK 3232.599 - IT 냉각용 칠러

프로젝트별 요구 사항을 위한 안정적인 냉각. Stulz 포트폴리오 "CyberCool" 및 "Explorer Line"의 공랭식 및 수랭식 칠러.

특징

주문 번호	SK 3232.599
장점	데이터 센터, IT 부문, 산업, 의료, 운영상 안정적인 애플리케이션용 더 뛰어난 열 전달, 더 적은 냉매, 중량 감소 및 공기 압력 손실 최소화 하기 위한 마이크로채널 콘덴서 2개의 독립적인 냉각 회로를 통한 이중화 ISO 컨테이너로 간단한 운반 공랭식 냉각기는 자유 냉각 및 저소음 버전으로 제공됨 TCO 리더: 자유 냉각 및 Mix Mode Boost로 총 소유 비용이 가장 낮은 냉각 시스템 모든 프로젝트에 맞게 유연하게 조정 최대 에너지 효율과 동시에 최소 소음 방출 간접 자유 냉각을 통한 최대 절전 가능성
버전	"Explorer Line"은 다양한 적용 분야에 적합한 일련의 공랭식 냉각기입니다. 이 제품 시리즈의 장치는 고품질 구성 요소의 사용과 프로젝트별 요구사항의 구현을 결합합니다. 당사는 확고한 입지를 구축하고 있는 냉각기 제조업체로서 뛰어난 유연성 덕분에 모든 고객 요구 사항에 맞게 조정할 수 있으며 예산 최적화된 최첨단 포트폴리오를 제공합니다. 냉각 용량(kW): 80 – 1,200 CyberCool: 타협 없는 복잡하고 까다로운 냉각수 솔루션을 위한 최고의 에너지 효율성과 최적의 작동 안정성 - 이를 위해 공조 시스템용 CyberCool 2 냉각기가 있음. 그리고 CyberCool 2의 모든 부품이 낮은 소음 방출에 높은 수준의 에너지 효율성을 얻도록 상호 조정된 완전히 새로운 전체 콘셉트를 위해. 그 결과 2021 에코디자인 지침의 요구 사항을 이미 충족하는 일련의 냉각기가 탄생했습니다. 냉각 용량(kW): 50 – 1,400

© Rittal 2025 2

특징

참고 사항	칠러는 프로젝트별로 설계 및 제공됨
포장 단위	1 개
관세 번호	84186900
EAN	4028177963955
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516
ECLASS 8.0	27180713

© Rittal 2025 3