

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CS 9774.005

## CS Toptec

상태: 2025. 12. 21 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CS 9774.005 - CS Toptec 프로젝트 솔루션

이 제품은 인프라 프로젝트 및 전기 통신 프로젝트에서 사용됨. 자세한 정보는 해당 지역의 영업 담당자에게 문의 바람

## 특징

주문 번호	CS 9774.005
버전	열반용
제품 설명	이 제품은 인프라 프로젝트 및 전기 통신 프로젝트에서 사용됨. 자세한 정보는 해당 지역의 영업 담당자에게 문의 바람
장점	<p>TS 8 프레임 - IE 또는 IT 수직 인클로저의 경우와 같이 옥외 영역의 시스템 플랫폼</p> <p>내후성 루프 - 모든 측면에 돌출부가 있음</p> <p>이중벽의 굴뚝 효과 - 태양광 영향의 감소</p> <p>장착 이점 - 개방형 프레임 구조로 더 빠른 설치, 열반 버전에서도 가능</p>
재료	<p>기본 프레임: 스테인리스 스틸</p> <p>평면 구성품: 알루미늄</p> <p>빗물 차단 루프: 알루미늄</p>
표면 처리	<p>분체 코팅</p> <p>자외선에 강한 순수 폴리에스터</p>
제공 범위	<p>이중 패널 구조 옥외용 인클로저, 일체형으로 사전 조립</p> <p>루프와 바닥 프레임에 25mm 시스템 드릴 구멍이 있고 2개의 조립 레벨이 있는 수직 섹션이 포함된 인클로저 프레임</p>
옵션	<p>옵션 프로젝트별로 선택 가능</p> <p>사이즈</p> <p>측면 도어</p> <p>후면 도어</p> <p>공조</p>

## 특징

참고 사항	납기 문의 요망
기본 재료	알루미늄
포장 단위	1 개
ETIM 9	EC000331
ECLASS 8.0	27180101