

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9402.600 EX

상태: 2026. 2. 5 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9402.600 - EX 스테인리스 스틸, 경첩 장착 도어가 있는 빈 인클로저

경첩 장착 도어가 포함된 스테인리스 스틸 Ex 인클로저



특징

주문 번호	KEL 9402.600
버전	EX
사용 영역	2014/34/EU에 의거한 존(zone) 1 및 2 또는 21 및 22 허용 주변 온도 -30 °C ~ +80 °C 명시된 온도는 설치한 장치에 의해 제한될 수 있음 IEC 60 079에 따른 방폭 등급: 높아진 안전성의 방폭(Ex e)을 통한 장치 보호, 인클로저를 통한 장치 보호(Ex tb)
재료	인클로저: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304) 도어: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304), 둘레 전체에 발포 실리콘 실링 처리 장착 플레이트: 강판
표면 처리	인클로저: 브러시 연마, 그레인 크기 400, 표면 거칠기 < 0.8µm 장착 플레이트: 아연도금

특징

제공 범위	인클로저 도어 장착 플레이트
치수	폭: 380 mm 높이: 300 mm 깊이: 155 mm
장착 플레이트 치수(폭 x 높이)	334 mm x 275 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	예
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	예
기본 재료	스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304)
잠금장치	잠금장치 버전: 캠 잠금 장치 개수: 1 잠금장치 인서트: 3mm 이중 걸림
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 66
Protection category NEMA	NEMA 4X
UL 50E에 준한 유형 등급	유형 1 Type 4 Type 4X 유형 12
포장 단위	1 개
순 중량	7.12
총 무게	7.26
관세 번호	94032080
EAN	4028177138711
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502

승인

승인	ATEX
	ATEX QA
	CQC-CCC
	IECEX
	IECEX QAR
	UL + C-UL (listed)
설명	Attestation of Conformity