

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## HD 4000.064 프린터 하우징 HD

상태: 2026. 5. 23 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 4000.064 - 프린터 하우징 HD

생산에 프린터 또는 기타 PC 구성품을 설치하기 위해 위생적으로 디자인된 하우징

## 특징

주문 번호	HD 4000.064
장점	생산에 프린터를 위생적으로 안전하게 설치하기 위한 용도 완전한 PC 인클로저를 구축하기 위해 HD 운영 하우징과 결합 가능 프린터에 빠르게 액세스하기 위해 장치 선반을 당겨 뺄 수 있으며 높이 조절이 가능함(예: 라벨 교체를 위해)
재료	인클로저 및 도어: 스테인리스 스틸 1.4301(AISI 304) HD 매입형 잠금장치: 스테인리스 스틸 1.4404(AISI 316L) 실링: 실리콘, FDA 지침 21 CFR 177.2600 준수 장치 선반: 강판, 도장 처리
표면 처리	인클로저 및 도어: 브러시 연마, 그레인 크기 400, 표면 거칠기 < 0.8 $\mu$ m 실링: 파란색으로 도색(RAL 5010)
제공 범위	인클로저 전체가 솔리드형 실링이 삽입된 도어 우측 장착 도어 경첩, 좌측으로 변경 가능 장치 선반
옵션	측면 레일 미포함 장치 선반 미포함 장착 플레이트 포함 수평 조절 기능이 있는 HD 받침틀
치수	폭: 810 mm 전면 높이: 863 mm 높이 후면: 888 mm 깊이: 496 mm
인클로저 재료 두께	1.5 mm

## 특징

---

도어 재료 두께	2 mm
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 66
포장 단위	1 개
순 중량	54.2 kg
총 무게	54.2 kg
PCF/VE(크래들-게이트)	193.59
관세 번호	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## 승인

---

설명	PCF-declaration
----	-----------------