

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9518.100**

**폴리카보네이트 인클로저 PK**

상태: 2026. 6. 28 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9518.100 - 폴리카보네이트 인클로저 PK 함몰 홈 없음

유리섬유 강화 폴리카보네이트 재질의 벽면 장착형 인클로저. 보호 등급 IP 66. 퀵 고정장치가 있는 커버로 신속한 유지보수. 자가 소화성 재료로 안전성 보유.



## 특징

주문 번호	PK 9518.100
버전	투명 커버가 장착된 PK 인클로저
제품 설명	주변 온도 범위: $-35^{\circ}\text{C}\sim+80^{\circ}\text{C}$ 에서 사용. 지정된 온도는 설치된 장치에 의해 제한될 수 있음.
재료	인클로저: 유리섬유 강화 폴리카보네이트 투명 커버: 폴리카보네이트, 둘레 전체에 발포 PU 실링 처리 커버용 스크루: 폴리아미드 절연 마개: 폴리에틸렌
색상	RAL 7035
제공 범위	커버가 있는 인클로저 커버용 스크루 벽면 장착형 스크루용 절연 마개
Protection category NEMA	NEMA 4X
EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP	IP 66

## 특징

IK 코드	IK08
치수	폭: 182 mm 높이: 180 mm 깊이: 111 mm
작동 온도 범위	-35 °C...80 °C
기본 재료	폴리카보네이트
포장 단위	1 개
순 중량	0.627 kg
총 무게	0.72 kg
관세 번호	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
제품 설명	PK Polycarbonate enclosure, WHD: 182x180x111 mm, fibreglass-reinforced polycarbonate, without knockouts, with transparent cover

## 승인

승인	C-UL DNV UL
설명	적합성 인증