

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.050 버스바 홀더 PLS

상태: 2026. 6. 30 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.050 - 버스바 홀더 PLS

PLS 특수 버스바 800A/1600A용, 3극 및 4극, 적층 가능.

## 특징

주문 번호	SV 9342.050
재료	폴리아미드 UL 94-V0 에 준하는 화재 방지 등급
색상	RAL 7035
정격 작동 전압	1000 V, 3~ 1500V(DC)
품목 번호 관련 참고 사항:	UL 애플리케이션을 위해 바닥 트레이의 사용이 필요합니다 AC 애플리케이션과 결합한 경우에만 UL 승인 유효
전기 사양 UL(SCCR)	25kA - 600V, 홀더 간격 500mm, 버스바 PLS 1600 30kA - 600V, 홀더 간격 250mm, 버스바 PLS 1600 35kA - 600V, 홀더 간격 150mm, 버스바 PLS 1600 65kA - 600V, 홀더 간격 250mm, 버스바 PLS 1600, 퓨즈 등급 L 최대 1400A, JDDZ/7 65kA - 600V, 홀더 간격 100mm, 버스바 PLS 1600, 퓨즈 등급 L 최대 1600A, JDDZ/7
톱 마운팅 가능성	예
극수	3극
버스바에 적합	PLS 1600
적합한 품목 번호	3516.000 3527.000 3528.000 3528.010 3529.000

## 특징

---

내부 고정을 통해	예
버스바의 중심 간격	60 mm
인증	UL
포장 단위	4 개
순 중량	0.56 kg
총 무게	0.601 kg
관세 번호	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
제품 설명	SV Busbar support, PLS 1600, 3-pole, 60 mm bar centre distance, UL design

## 승인

---

승인	ABS Lloyds Register UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증 적합성 인증 UK