

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.004

## 버스바 홀더

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 9340.004 - 버스바 홀더 평강 구리바용

최대 800A 평강 구리바용.

## 특징

주문 번호	SV 9340.004
재료	폴리아미드 UL 94-V0 에 준하는 화재 방지 등급
색상	RAL 7035
정격 작동 전압	1000 V, 3~
품목 번호 관련 참고 사항:	12 x 5/10mm 버스바를 사용할 경우 추가로 스페이서 9340.090을 사용해야 함 UL 애플리케이션을 위해 바닥 트레이의 사용이 필요합니다 AC 애플리케이션과 결합한 경우에만 UL 승인 유효
전기 사양 UL(SCCR)	22kA - 600V, 홀더 간격 500mm, 버스바 15 x 5 - 25 x 10mm 25kA - 600V, 홀더 간격 500mm, 버스바 30 x 5/10mm 30kA - 600V, 홀더 간격 250mm, 버스바 15 x 5 - 25 x 10mm 65kA - 600V, 홀더 간격 250mm, 버스바 15 x 5 - 25 x 10mm, 퓨즈 등급 L 최대 800A, JDDZ/7
극수	4극
적합한 품목 번호	3580000 3581000 3582000 3583000 3584000 3580100 3581100 3585005 3586005

## 특징

내부 고정을 통해	예
버스바의 중심 간격	60 mm
버스바에 적합	12 x 5 ~ 30 x 10
포장 단위	4 개
순 중량	0.84 kg
총 무게	0.915 kg
관세 번호	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
제품 설명	SV Busbar support, 4-pole, 60 mm bar centre distance, for busbar WH: 12x5-30x10 mm, UL design

## 승인

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