

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.050

버스바 홀더

상태: 2026. 7. 3 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.050 - 버스바 홀더 평강 구리바용

최대 800A 평강 구리바용.

특징

주문 번호	SV 9340.050
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
전기 사양 UL(SCCR)	14kA - 600V, 홀더 간격 500mm, 버스바 12 x 5/10mm 22kA - 600V, 홀더 간격 500mm, 버스바 15 x 5 - 25 x 10mm 25kA - 600V, 홀더 간격 250mm, 버스바 12 x 5/10mm 25kA - 600V, 홀더 간격 500mm, 버스바 30 x 5/10mm 30kA - 600V, 홀더 간격 250mm, 버스바 15 x 5 - 25 x 10mm 50kA - 600V, 홀더 간격 350mm, 버스바 30 x 5/10mm, 퓨즈 등급 L 최대 800A, JDDZ/7 54kA - 600V, 홀더 간격 500mm, 버스바 30 x 5/10mm, 회로 차단기 최대 600A, DIVQ/7 65kA - 480V, 홀더 간격 250mm, 버스바 30 x 5/10mm, 회로 차단기 최대 600A, DIVQ/7 73kA - 600V, 홀더 간격 250mm, 버스바 30 x 5/10mm, 퓨즈 등급 L 최대 800A, JDDZ/7
극수	3극

특징

적합한 품목 번호	3580000 3581000 3582000 3583000 3584000 3580100 3581100 3585005 3586005
내부 고정을 통해	예
버스바의 중심 간격	60 mm
버스바에 적합	12 x 5 ~ 30 x 10
포장 단위	4 개
순 중량	0.668 kg
총 무게	0.72 kg
관세 번호	85469010
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
제품 설명	SV 버스바 홀더, 3극, 60mm 버스바 중심 간격, 버스바 WH: 12x5~30x10mm용, UL 버전

승인

승인

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