

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9342.320

## 연결 어댑터

상태: 2026. 5. 12 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.320 - 연결 어댑터

60mm의 중심 간격이 있는 버스바 시스템용.

## 특징

주문 번호	SV 9342.320
재료	커버: ABS 천공 섹션: 폴리아미드 UL 94-V0 에 준하는 화재 방지 등급
색상	RAL 7035
정격 전류최대	1,600 A
정격 작동 전압	690V, 3~
전기 사양 UL(SCCR)	65kA - 480V, 회로 차단기 최대 1200A, DIVQ/7 65kA - 600V, 퓨즈 등급 L 최대 1600A, JDDZ/7
케이블 출력부	상단/하단
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
참고 사항	제시된 기술 자료가 UL 애플리케이션에 맞지 않을 수 있음. AC 애플리케이션과 결합한 경우에만 UL 승인 유효 DC 애플리케이션에서 정격 작동 전압은 버스바 홀더 9340.050/9341.050/9342.050에서 버스바 정렬과 관련됩니다
극수	3극
치수	폭: 255 mm 높이: 210 mm
버스바에 적합	높이: 5, 10 mm
적층 구리바용 클램핑 공간, 바 두께 5mm(폭 x 높이)	65 x 27 mm

## 특징

적층 구리바용 클램핑 공간(폭 x 높이)	65 x 22 mm
적층 구리바용 클램핑 공간, 바 두께 10mm(폭 x 높이)	65 x 22 mm
정격 작동 전압(L1 + L2)	1000V(DC)
정격 작동 전압(L1 + L3)	1500V(DC)
인증	UL
포장 단위	1 개
순 중량	2 kg
총 무게	2.72 kg
구리 함량(kg/개)	0.408
관세 번호	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
제품 설명	SV Connection adaptor, 1600 A, 690 V, 3-pole, cable outlet top/ bottom, clamping area WH: 65x22/27 mm

## 승인

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