# Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SV 9342.504 CB 장치 어댑터

상태: 2025. 11. 18 (원천: rittal.com/kr-ko)



ENCLOSURES

**POWER DISTRIBUTION** 

CLIMATE CONTROL

INFRASTRUCTURE

# SV 9342.504 - CB 장치 어댑터 4극

#### 특징

주문 번호	SV 9342.504
재료	폴리아미드 UL 94-V0 에 준하는 화재 방지 등급
색상	RAL 7035
제공 범위	터미널 커버 슬롯 너트
연결 타입, 전기의	프레임 터미널
정격 전류최대	160 A
정격 작동 전압	690V, 4~
전기 사양 UL(SCCR)	65kA - 480V, 회로 차단기 최대 125A, DIVQ/7
케이블 출력부	상부
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
참고 사항	케이블 출력부: 스위치 출력 또는 스위치기어의 출력 케이블프 제시된 기술 자료가 UL 애플리케이션에 맞지 않을 수 있음.
극수	4극
치수	폭: 120 mm 높이: 277 mm
원형 도체의 연결	35 - 120 mm²
버스바에 적합	높이: 5, 10 mm
적층 구리바용 클램핑 공간(폭 x 높이)	18.5 x 15.5 mm

© Rittal 2025

# 특징

제조사(모델)에 적합	ABB (T1, T2, XT1, XT2) Eaton (NZM1-4/125 A, BZM E1-4/100 A) Schneider Electric (NSC100) Schrack (MC1) Siemens (3VA10, 3VA11)
포장 단위	1개
순 중량	1.225
총 무게	1.425
구리 함랑(kg/개)	0.258
관세 번호	85369095
EAN	4028177551756
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

# 승인

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

© Rittal 2025 3