

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9393.561

전류 변환기

상태: 2026. 5. 6 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9393.561 - 전류 변환기

특징

주문 번호	SV 9393.561
버전	출력 전압 333mV
재료	폴리아미드 UL 94에 준하는 화재 방지 등급
색상	RAL 9005
제공 범위	플러그인 피트 2개 절연 보호 캡 2개 1차 레일 클램프 1개 나사산 핀 2개
버스바에 적합	60 x 15 2 x 50 x 10
Primary current	800 A
표준	DIN EN 61869-1/2 EN 42600 VDE 0100 DIN EN 50274/VDE 0660-514 DGUV 규정 3
치수	폭: 85 mm 높이: 108 mm 깊이: 30 mm
작동 온도 범위	-5 °C...55 °C
저장 온도 범위	-25 °C...75 °C
습도(비응축 상태)	10...90 %

특징

기본 진동 주파수	50...60 Hz
Accuracy Class	0.5
Insulation material (class)	F
포장 단위	1 개
순 중량	0.32 kg
총 무게	0.331 kg
관세 번호	85043129
ETIM 9	EC002048
제품 설명	SV 전류 변환기 800A, 52mm

승인

설명	적합성 인증
----	--------