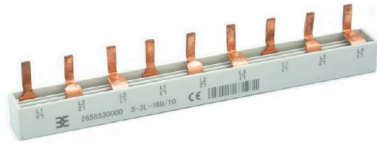


제품 이미지



3폴 핀 유형 위상 분배 바는 회로 차단기, 잔류 전류 회로 차단기 및 기타 설치 장치와 같은 제어 캐비닛의 다양한 구성 요소로의 전위 분배를 위해 사용됩니다.

일반 주문 데이터

버전	상 버스바(단자), 63, 극 수: 9, 절연: 예, 10
주문 번호	2658530000
유형	S-3L-160/10
GTIN (EAN)	4050118671995
수량	20 items
배송 상태	향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.
이용가능 기간	2025-06-01T00:00:00+02:00

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

길이	15 mm	길이 (인치)	0.5906 inch
높이	27.5 mm	높이 (인치)	1.0827 inch
너비	160 mm	폭 (인치)	6.2992 inch
순중량	14.55 g		

온도

주변 온도

-5 °C...40 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태

준수, 예외 미존재

REACH SVHC

0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

등급 데이터

정격 단면적	10 mm ²	정격 전압	400 V
정격 전류	63 A		

일반

극 수

9

자재 데이터

컬러 코드

회색

추가 기술 데이터

폭발 테스트 버전

아니요

크기

피치(mm)(P)

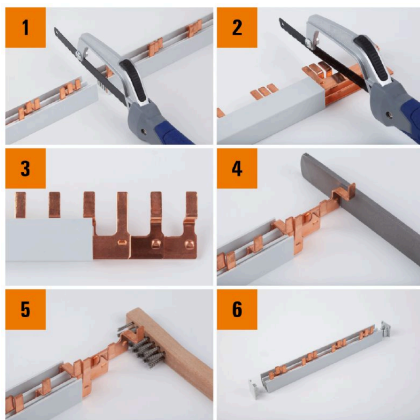
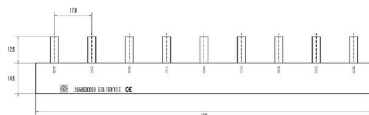
17.80 mm

분류

ETIM 8.0	EC000215	ETIM 9.0	EC000215
ETIM 10.0	EC000215	ECLASS 14.0	27-37-13-06
ECLASS 15.0	27-37-13-06		

도면

도면



액세서리

엔드 캡과 커버



엔드 캡 및 커버는 버스 바를 길이로 절단한 후 또는 독립형 접점인 경우에도 시스템에서 필요한 연면 거리를 보장하며, DIN EN 50274에 따라 손가락 안전을 보장합니다.

일반 주문 데이터

유형	END CAP G+S 3L/10	버전
주문 번호	2659000000	단자대 커버, 회색, 높이: 20.2 mm, 너비: 8.2 mm, 깊이: 14.5 mm
GTIN (EAN)	4050118671520	
수량	10 ST	

급전 단자대



당사의 피드 인 모듈은 시스템에 공급 시 처리를 용이하게 합니다. 예를 들어, 측면 엔트리가 있는 피드 인 모듈을 사용하여 케이블 구부림 반경을 줄일 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	FIT 25 GN	버전
주문 번호	2659050000	보조 결선 (단자대), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671483	
수량	10 ST	
유형	FIT 25 SN	버전
주문 번호	2659060000	보조 결선 (단자대), 25 mm²
GTIN (EAN)	4050118671476	
수량	30 ST	
유형	FIT 50 GN	버전
주문 번호	2659070000	보조 결선 (단자대), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671469	
수량	3 ST	
유형	FIT 50 GN/F	버전
주문 번호	2659090000	보조 결선 (단자대), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671445	
수량	3 ST	
유형	FIT 50 SN	버전
주문 번호	2659080000	보조 결선 (단자대), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671452	
수량	3 ST	

액세서리

유형	FIT 50 SN/F	버전
주문 번호	2659100000	보조 결선 (단자대), 50 mm²
GTIN (EAN)	4050118671438	
수량	3 ST	

엔드 캡과 커버



엔드 캡 및 커버는 버스 바를 길이로 절단한 후 또는 독립형 접점인 경우에도 시스템에서 필요한 연면 거리를 보장하며, DIN EN 50274에 따라 손가락 안전을 보장합니다.

일반 주문 데이터

유형	PROTECTION COVER G+S /5	버전
주문 번호	2659040000	단자대 커버, 노란색, 높이: 18.3 mm, 너비: 8.1 mm, 깊이: 18 mm
GTIN (EAN)	4050118671490	
수량	10 ST	