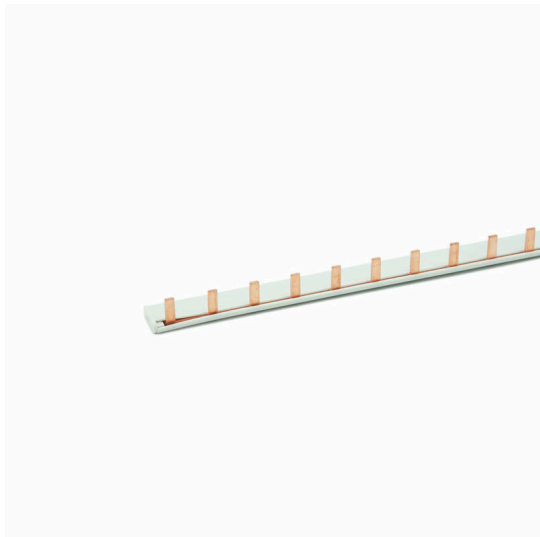


제품 이미지



1폴 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), 80, 극 수: 15, 절연: , 16
주문 번호	2658000000
유형	S-1L-268/16
GTIN (EAN)	4050118672527
수량	20 items
배송 상태	단종
이용가능 기간	2024-08-30T00:00:00+02:00
대체용 제품	S-1L-1000/16

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

길이	16.8 mm	길이 (인치)	0.6614 inch
높이	15.5 mm	높이 (인치)	0.6102 inch
너비	268 mm	폭 (인치)	10.5512 inch
순중량	24.95 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	16 mm ²	정격 전압	400 V
정격 전류	80 A		

일반

극 수 15

자재 데이터

컬러 코드 회색

크기

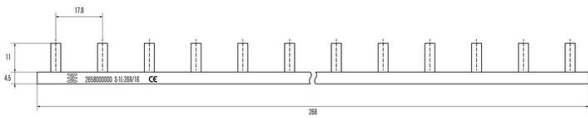
피치(mm)(P) 17.80 mm

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 1L/10-16	버전	
주문 번호	2658970000	단자대 커버, 회색, 높이: 16.8 mm, 너비: 4.5 mm, 깊이: 16.8 mm	
GTIN (EAN)	4050118671551		
수량	50 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 mm ²
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	