

BZT ZVL1.5/O.ZA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



간편한 신호 배선을 위한 모듈방식 ZIA 분배기 레일 시스템은 검증된 장력 스프링 연결 기술을 적용한 적층형 개별 모듈을 기반으로 합니다. 통합된 크로스 커넥션과 소켓 및 핀 접점의 조합 덕분에 가변적인 분배 스트리핑을 유연하게 조립할 수 있습니다. 베이스 요소는 TS35 DIN 레일에 간단히 스냅 장착되며, 3-와이어 및 4-와이어 연결을 위한 다양한 디자인으로 제공됩니다. 이를 통해 시스템을 개별적으로 구성하고 특정 애플리케이션에 맞게 맞춤 설정할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	Z-시리즈, 마커 홀더
주문 번호	1676620000
유형	BZT ZVL1.5/O.ZA
GTIN (EAN)	4008190460020
수량	100 items

BZT ZVL1.5/O.ZA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

RoHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	17.45 mm	깊이 (인치)	0.687 inch
높이	12.9 mm	높이 (인치)	0.5079 inch
너비	5 mm	폭 (인치)	0.1968 inch
순중량	0.62 g		

온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
작동 온도	-40 °C...100 °C	연속 작동 온도, 최소	-40 °C
연속 작동 온도, 최대	100 °C		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

시스템 사양

버전	단자대용	엔드 커버 플레이트 필요	아니요
----	------	---------------	-----

일반

설치 권고	직접 장착	작동 온도 범위, 최대	100 °C
작동 온도 범위, 최소	-40 °C		

자재 데이터

기본 재질	Wemid	컬러 코드	진한 베이지색
UL 94 가연성 등급	V-0		

추가 기술 데이터

개방측	오른쪽	장착물 유형	플러그
설치 권고	직접 장착	폭발 테스트 버전	아니요
장착 유형	스냅온		

크기

피치(mm)(P)	5.00 mm
-----------	---------

분류

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		