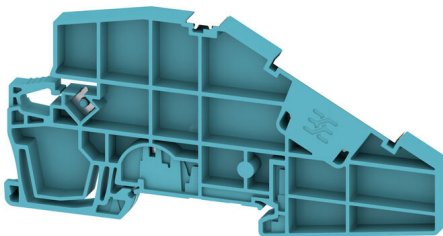


**AEB ITB 2.5/4 BB BL DL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**빌딩 설치 배선**

빌딩 설치 분야에 대해서는 10x3 구리 레일을 중심으로 설치 단자대 블록, 중립 컨덕터 단자대 블록 및 분배 단자대 블록에서부터 완벽한 버스바 및 버스바 홀더 등의 액세서리에 이르는 완벽하게 조율된 구성품을 통해 완전한 시스템을 제공합니다.

**일반 주문 데이터**

버전	엔드 브래킷, 파란색, TS 35, V-0, Wemid, 너비: 5.1 mm, 130 °C
주문 번호	<a href="#">3111440000</a>
유형	AEB ITB 2.5/4 BB BL DL
GTIN (EAN)	4099987190923
수량	25 items

**AEB ITB 2.5/4 BB BL DL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**기술 데이터****치수 및 중량**

깊이	50.1 mm	깊이 (인치)	1.9724 inch
높이	50.5 mm	높이 (인치)	1.9882 inch
너비	5.1 mm	폭 (인치)	0.2008 inch
순중량	10.32 g		

**온도**

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
연속 작동 온도, 최소	-60 °C	연속 작동 온도, 최대	130 °C

**환경 제품 규정 준수**

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

**시스템 사양**

장착 레일	TS 35
-------	-------

**일반**

장착 레일	TS 35
-------	-------

**자재 데이터**

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

**추가 기술 데이터**

장착 유형	스냅온	잠금	스크류 없음
-------	-----	----	--------

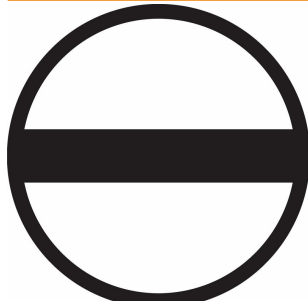
**분류**

ETIM 8.0	EC001041	ETIM 9.0	EC001041
ETIM 10.0	EC001041	ECLASS 14.0	27-25-03-02
ECLASS 15.0	27-25-03-02		

**AEB ITB 2.5/4 BB BL DL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**액세서리****일자 스크류드라이버**

VDE 절연 스크류드라이버 세트, 최대 1000 V AC 및 1500 V DC의 전류가 흐르는 부품에서 작업 가능, DIN EN 60900, IEC 900. 각 세트 피스는 "GS" 안전 검증을 받음. 완전 강화 고합금 크로미움-바나니움-몰리브덴 스틸 재질의 블레이드, 건 메탈 마감.

**일반 주문 데이터**

유형	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	버전
주문 번호	<a href="#">2749610000</a>	조립 공구, 블레이드 폭(B): 3.5 mm, 블레이드 길이: 100 mm, 블레이드
GTIN (EAN)	4050118896350	두께(A): 0.6 mm
수량	1 ST	

**테스트 어댑터 및 테스트 소켓**

테스트 어댑터와 테스트 플러그는 단자대 블록과 테스트 장비 간의 전기 결선에 사용됩니다. 이러한 방식으로 유선 상태에서 전기적 접점을 설정할 수 있으며 측정을 쉽게 수행할 수 있습니다.

**일반 주문 데이터**

유형	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	버전
주문 번호	<a href="#">1276300000</a>	플러그 (단자대), 플러그인 결선, 2 mm <sup>2</sup> , 결선 수: 2, 극 수: 1, 너비: 9
GTIN (EAN)	4008190026080	mm
수량	20 ST	