

## STB 36.8/IH/BL WTL6/1

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

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

## 제품 이미지



전류 및 전압 변압기 배선  
스프링 및 스크류 결선 기술을 특징으로 하는 당시의  
개폐 테스트 단자대 블록은 전류와 전압, 전력을 안전하고  
정교한 방식으로 측정하는 데 중요한 모든 변환 회로를  
생성할 수 있도록 지원합니다.

## 일반 주문 데이터

|            |   |
|------------|---|
| 버전         | 소켓 (단자대), 플러그인 깊이: 11.1 mm, 깊이: 39.8 mm |
| 주문 번호      | <a href="#">1847790000</a>              |
| 유형         | STB 36.8/IH/BL WTL6/1                   |
| GTIN (EAN) | 4032248379149                           |
| 수량         | 50 items                                |

## STB 36.8/IH/BL WTL6/1

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

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

## 기술 데이터

## 승인

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 준수 |
|------|----|

## 치수 및 중량

|     |         |         |             |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이  | 39.8 mm | 깊이 (인치) | 1.5669 inch |
| 높이  | 36.8 mm | 높이 (인치) | 1.4488 inch |
| 너비  | 6 mm    | 폭 (인치)  | 0.2362 inch |
| 순중량 | 4.86 g  |         |             |

## 온도

|              |               |              |        |
|--------------|---------------|--------------|--------|
| 주변 온도        | -5 °C...40 °C | 연속 작동 온도, 최소 | -50 °C |
| 연속 작동 온도, 최대 | 100 °C        |              |        |

## 환경 제품 규정 준수

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태            | 준수, 예외 존재                            |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c                                   |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea |

## 시스템 사양

|    |      |
|----|------|
| 버전 | 단자대용 |
|----|------|

## 일반

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

## 자재 데이터

|              |          |       |     |
|--------------|----------|-------|-----|
| 기본 재질        | 폴리아미드 66 | 컬러 코드 | 파란색 |
| UL 94 가연성 등급 | V-2      |       |     |

## 추가 기술 데이터

|           |     |       |       |
|-----------|-----|-------|-------|
| 장착물 유형    | 스크류 | 설치 권고 | 직접 장착 |
| 폭발 테스트 버전 | 아니요 | 장착 유형 | 스크류   |

## 크기

|         |         |           |       |
|---------|---------|-----------|-------|
| 플러그인 깊이 | 11.1 mm | TS 35 오프셋 | 47 mm |
|---------|---------|-----------|-------|

## 분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |