

그림과 유사



Abbildung ähnlich

Klippon® TB 인클로저는 가장 까다로운 환경 조건에서도 탁월한 성능 특성을 제공합니다. 또한 프로세스 또는 발전 산업에서 발견되는 폭발 위험성이 있는 대기의 엄격한 요구 수준도 준수합니다. Klippon® TB FS 인클로저 제품군은 이미 시장을 선도하고 있는 제품 라인을 한층 더 개선한 것입니다.

Klippon® TB FS 인클로저 제품군의 장점:

- 12개 사이즈 및 3가지 표준 깊이
- 최대 4개의 글랜드 플레이트 장착
- 압착으로부터 개스킷 보호
- 실 처리된 영역 외부에서 커버 잠금
- 온도 특성 개선
- IP66/IP67 보호
- 인클로저의 베이스 및 커버에 용접된 접지 스테드
- 용접된 장착 풋

일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | Klippon TB FS (Terminal Box - Fixing Screw), 빈 인클로저, 스테인레스 스틸 인클로저, 높이: 762 mm, 너비: 508 mm, 깊이: 150 mm, 글랜드 플레이트: 하단, 상단, 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자 연마, 은색 |
| 주문 번호      | <a href="#">1196540000</a>   |
| 유형         | KTB FS 765015 S4E4   |
| GTIN (EAN) | 4032248979363  |
| 수량         | 1 items  |

**KTB FS 765015 S4E4**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS                  | 준수                      |
| UL File Number Search | <a href="#">UL 웹사이트</a> |
| 인증 번호(cULus)          | E256877                 |

치수 및 중량

|             |         |             |              |
|-------------|---------|-------------|--------------|
| 깊이          | 150 mm  | 깊이 (인치)     | 5.9055 inch  |
| 높이          | 762 mm  | 높이 (인치)     | 29.9999 inch |
| 너비          | 508 mm  | 폭 (인치)      | 20 inch      |
| 마운팅 치수 - 높이 | 508 mm  | 마운팅 치수 - 너비 | 564 mm       |
| 순중량         | 18720 g |             |              |

온도

|       |                 |             |   |
|-------|-----------------|-------------|---|
| 작동 온도 | -60 °C...135 °C | 참고: 실온(서비스) | 105°C를 초과하는 온도에서 사용할 경우 IP66 보호로 제한됩니다. |
|-------|-----------------|-------------|---|

환경 제품 규정 준수

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태            | 준수, 예외 존재                            |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c                                   |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | 8d5fcdfe-c58e-44e1-a6b4-74d2bbccc9dd |

수직 어셈블리

|                               |       |                              |      |
|-------------------------------|-------|------------------------------|------|
| DIN 레일 및 단자의 수량 (10 mm², 수직)  | 3x67  | DIN 레일 및 단자의 수량 (16 mm², 수직) | 2x56 |
| DIN 레일 및 단자의 수량 (2.5 mm², 수직) | 4x132 | DIN 레일 및 단자의 수량 (35 mm², 수직) | 2x42 |
| DIN 레일 및 단자의 수량 (4 mm², 수직)   | 4x111 | DIN 레일 및 단자의 수량 (6 mm², 수직)  | 3x83 |

수평 어셈블리

|                               |      |                              |      |
|-------------------------------|------|------------------------------|------|
| DIN 레일 및 단자 수량 (10mm², 수평)    | 5x42 | DIN 레일 및 단자의 수량 (16 mm², 수평) | 4x35 |
| DIN 레일 및 단자의 수량 (2.5 mm², 수평) | 7x82 | DIN 레일 및 단자의 수량 (35 mm², 수평) | 3x26 |
| DIN 레일 및 단자의 수량 (4 mm², 수평)   | 6x69 | DIN 레일 및 단자의 수량 (6 mm², 수평)  | 5x52 |

인클로저 인증 번호

|                    |                           |                    |                               |
|--------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| 인증 번호 UL Haz.Loc.  | E223792                   | 적합성 선언 번호(DoC LVD) | DE PS261X 160412 001ISS03     |
| 인증 번호 UL Ord.Loc.  | E243298                   | 인증 번호 UL 508A      | E223801                       |
| 적합성 증명서 번호(AoC)    | DE PS261X 160309 001ISS06 | 인증 번호 UL 단자함       | E223792                       |
| 인증 번호 전자 상자(NEPSI) | 2020322303003289          | 인증 번호 빈 인클로저(ECAS) | 21-09-25241/<br>E21-09-053807 |

## KTB FS 765015 S4E4

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

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

|                    |  |                       |                    |
|--------------------|--|-----------------------|--------------------|
| 인증 번호 단자함(KOSHA)   | 16-AV4BO-0245X   | 빈 인클로저(INMETRO) 인증 번호 | LMP 21.0016U       |
| 인증 번호(DNV)         | TAE000013S   | 인증 번호 단자함(AEx)        | E223792            |
| 인증 번호 단자함(ATEX)    | IBExU14ATEX1050  | 빈 인클로저(ATEX) 인증 번호    | IBExU14ATEX1028 U  |
| 인증 번호 단자함(INMETRO) | LMP 21.0017  | 인증 번호(INMETRO)        | IEX17.0020U        |
| 인증 번호 단자함(IECEX)   | IECEXIBE14.0013  | 빈 인클로저(IECEX) 인증 번호   | IECEX IBE 14.0004U |
| 인증 번호(IECEX)       | IECEXKEM10.0015U   | 인증 번호(ATEX)           | KEMA10ATEX0046U    |
| DEF 승인 조건          | ATEX, CCoE, DNV, IECEX, INMETRO, KC, NEPSI, CCC, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone, cULus | 인증 번호(cULus)          | E256877            |

### 일반 정보

|            |   |             |   |
|------------|---|-------------|---|
| 커버 재질 두께   | 1.5 mm  | 플랜지 재질 두께   | 3 mm  |
| 박스 재질 두께   | 1.5 mm  | 작동 온도, 최대   | 135 °C  |
| 작동 온도, 최소  | -60 °C  | 커버 부착       | M6 육각 헤드 일자 스크류 SW10                          |
| 표준 규격      | DIN EN 62208 - 빈 박스 표준, DIN EN 15085-2, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | 표면 마감       | 전자 연마   |
| 충격 저항      | 7 J ATEX 버전, 10 J 버전 표준   | AF 사이즈      | 10 mm   |
| 보호 등급      | IP66, IP67  | 기본 재질       | 스테인레스 스틸 1.4404(316L)                         |
| 실링 자재      | 실리콘   | 커버 스크류 토크   | 2.5 Nm  |
| 통합 고정      | 4, 6 또는 9 볼트 M6 내부 (암형) 나사산   | 인클로저 장착     | 11-mm 구멍 포함 4개의 용접된 장착 풋(2개의 일자 풋 및 2개의 십자 풋) |
| 참고: 보호 등급  | 105 °C를 초과하는 온도에서 사용하는 경우 IP 보호는 IP 66로 제한됩니다.  | 플랜지 플레이트 장착 | M6 육각 헤드 스크류 10 SW                            |
| 보호 등급 (UL) | Type 3, Type 4X, Type 12  | 리드 스크류의 수   | 8   |
| 글랜드 플레이트   | 하단, 상단, 왼쪽, 오른쪽   | 박스 치수       | 690x920x240                                   |
| 액세스 구멍: 폭  | 456 mm  | 전체 치수       | 784 x 589 x 158.5                             |
| 플랜지 플레이트   | 예   | 최대 페이로드     | 155 kg  |
| 액세스 구멍: 높이 | 710 mm  | 위치 PE 볼트    | 박스 C면   |
| 사용 영역      | 폭발 위험 구역, 공정 산업, 석유 및 가스 산업, 화학 산업, 해양, 내륙  |             |   |

### 케이블 글랜드, 상부/하부

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 21 | M12 | 42 |
| M63 | 0  | M40 | 6  |
| M32 | 7  | M25 | 9  |
| M50 | 5  | M75 | 0  |
| M16 | 24 |     |    |

### 케이블 글랜드, 오른쪽

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M25 | 12 | M63 | 0  |
| M75 | 0  | M16 | 32 |
| M40 | 8  | M50 | 6  |
| M32 | 10 | M20 | 26 |
| M12 | 58 |     |    |

기술 데이터

케이블 글랜드, 왼쪽

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M63 | 0  | M75 | 0  |
| M12 | 58 | M50 | 6  |
| M16 | 32 | M32 | 10 |
| M25 | 12 | M20 | 26 |
| M40 | 8  |     |    |

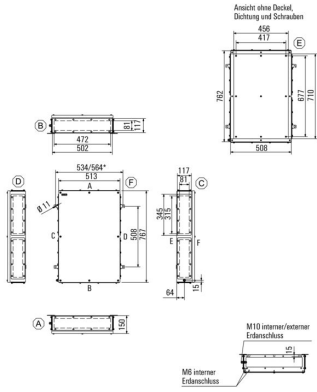
하우징 접지

|            |   |
|------------|---|
| 접지, 박스, 내부 | 인클로저 바디 및 커버<br>내부에 용접된 M6<br>스테인리스 스틸 접지<br>스터드, 바디 인클로저<br>내부의 연속 M10 접지<br>스터드 |
|------------|---|

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002503    | ETIM 9.0    | EC002503    |
| ETIM 10.0   | EC002503    | ECLASS 14.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-05-02 |             |             |

치수 도면



## KTB FS 765015 S4E4

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 762 x 508mm



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 장착 플레이트  
 구멍 패턴이 있거나 없는 장착 플레이트, DIN 레일 또는 컴포넌트를 장착 플레이트에 직접 세로/가로로 장착 가능.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | KTB MOPL 7650 MSZN         | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1194030000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 707 mm, 너비: 447 mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색                   |
| GTIN (EAN) | 4050118028621              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |
| 유형         | KTB MOPL 7650 S2N          | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1193900000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 높이: 707 mm, 너비: 447 mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색       |
| GTIN (EAN) | 4050118028515              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |
| 유형         | KTB MOPL 7650 MSZN H       | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2022680000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 707 mm, 너비: 447 mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색             |
| GTIN (EAN) | 4050118403893              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |
| 유형         | KTB MOPL 7650 S2N H        | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1257750000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 장착 플레이트, 사전천공, 높이: 707 mm, 너비: 447 mm, 깊이: 12 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색 |
| GTIN (EAN) | 4050118049299              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |

#### 글랜드 플레이트, 접지 스톨드 불포함



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 플랜지 플레이트  
 두 가지 두께의 플랜지 플레이트, 사전 조립형으로 손쉬운 교체 가능

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | KTB GP 765015 AB S4        | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1281230000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 502 mm, 너비: 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색  |
| GTIN (EAN) | 4050118071863              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |
| 유형         | KTB GP 765015 CD S4        | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1281240000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 345 mm, 너비: 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색 |
| GTIN (EAN) | 4050118071894              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |

## KTB FS 765015 S4E4

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 스테인리스 스틸 소재 글랜드 플레이트 - 6mm



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 플랜지 플레이트  
 두 가지 두께의 플랜지 플레이트, 사전 조립형으로 손쉬운 교체 가능

### 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | KTB GP 765015 AB S4 6MM    | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1256660000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 502 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118093988              | 너비: 117 mm, 깊이: 6 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질:       |
| 수량         | 1 ST                       | 스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색                           |
| 유형         | KTB GP 765015 CD S4 6MM    | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1256670000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 345 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118093995              | 너비: 117 mm, 깊이: 6 mm, 글랜드 플레이트: 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질:      |
| 수량         | 1 ST                       | 스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색                           |

### 글랜드 플레이트, 접지 스톨드 포함



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 플랜지 플레이트  
 두 가지 두께의 플랜지 플레이트, 사전 조립형으로 손쉬운 교체 가능

### 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | KTB GP 765015 AB S4 PE     | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2024040000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 직선, 높이: 502 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118404371              | 너비: 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 상단, 하단, 기본 재질:       |
| 수량         | 1 ST                       | 스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색                           |
| 유형         | KTB GP 765015 CD S4 PE     | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">2024090000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 플랜지 플레이트, 높이: 345 mm, 너비: |
| GTIN (EAN) | 4050118404395              | 117 mm, 깊이: 3 mm, 글랜드 플레이트: 왼쪽, 오른쪽, 기본 재질:          |
| 수량         | 1 ST                       | 스테인레스 스틸 1.4404, 전자 연마, 은색                           |

## KTB FS 765015 S4E4

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 스테인리스 스틸 1.4301



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 빗물 가리개  
 빗물 가리개는 예를 들어 폭우가 잦거나 직사광선이 심하게 내리쬐는, 예외적인 기후 환경에 인클로저를 설치한 경우 인클로저를 추가적으로 보호합니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |    |  |
|------------|----------------------------|----|--|
| 유형         | KTB RNHD 765015 R          | 버전 |  |
| 주문 번호      | <a href="#">1281530000</a> |    | Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 53.9 mm, 너비: 513 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118072150              |    | 깊이: 160.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301, 미러 광택, 은색            |
| 수량         | 1 ST                       |    |  |

#### 스테인레스 스틸 1.4404(316L)



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 빗물 가리개  
 빗물 가리개는 예를 들어 폭우가 잦거나 직사광선이 심하게 내리쬐는, 예외적인 기후 환경에 인클로저를 설치한 경우 인클로저를 추가적으로 보호합니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |    |  |
|------------|----------------------------|----|--|
| 유형         | KTB RNHD 765015 S4E R      | 버전 |  |
| 주문 번호      | <a href="#">1314290000</a> |    | Klippon TB (Terminal Box), 레인 후드, 높이: 53.9 mm, 너비: 513 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118117288              |    | 깊이: 160.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 전자             |
| 수량         | 1 ST                       |    | 연마, 은색   |

#### 타입 라벨 홀더



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 네임플레이트 홀더  
 가시성을 높이고 필요에 따라 네임플레이트를 추가할 수 있도록 다양하게 설계된 라벨 홀더를 사용할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |    |   |
|------------|----------------------------|----|---|
| 유형         | TPSDHA KTB 100X25 S2 2R    | 버전 |   |
| 주문 번호      | <a href="#">1257640000</a> |    | Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 25 mm, 너비: 141 mm, 깊이: 16.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 |
| GTIN (EAN) | 4050118070354              |    | 1.4301(304), 미러 광택, 은색  |
| 수량         | 1 ST                       |    |   |

## KTB FS 765015 S4E4

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | TPSDHA KTB 130X50 S2 R     | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1283450000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 50 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118073621              | 너비: 171 mm, 깊이: 16.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301,       |
| 수량         | 1 ST                       | 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색                        |
| 유형         | TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R    | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1279320000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 레이팅 플레이트 홀더, 리벳, 높이: 70 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118070101              | 너비: 70 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301,          |
| 수량         | 1 ST                       | 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색                        |

### 장착 부품



통합, 확장 및 맞춤화 - 모든 응용 분야를 완벽하게 보완  
 완전하게 구조화된 새로운 Klippon® TB 인클로저  
 시리즈용 시스템 액세서리를 사용하면 특정 작업 요건에  
 맞게 인클로저를 쉽게 변경할 수 있습니다.

#### 하드웨어 장착 키트

타입 라벨 홀더, 문서 홀더 및 빗물 가리개의 신속하고  
 간편한 설치를 위해 하드웨어 장착 키트가 제공됩니다.  
 라벨 고정 세트 - SD는 플라스틱(Trafolyte) ID 또는 타입  
 라벨을 장착하는 데 필요합니다. 이 세트를 이용하면  
 ID 또는 타입 라벨을 박스 커버에 직접 장착할 수  
 있습니다. 라벨 고정 키트는 이러한 목적을 위해 특별히  
 개발되었습니다. 반드시 이 고정 키트를 사용해야 인클로저  
 안으로 새어 들어가거나 라벨이 손상되는 것을 방지할 수  
 있습니다.

범용 고정 세트 - TPSD는 타입 라벨 홀더, 빗물 커버 또는  
 문서 홀더 등을 안전하고 신속하게 설치할 수 있도록  
 개발되었습니다. 이 고정 세트를 사용하면 누설의 위험을  
 방지하거나 최소화할 수 있습니다.

### 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | SD FIXING SET              | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1285200000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 인식 플레이트 고정 세트, 높이: 12 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118075472              | 너비: 12 mm, 깊이: 16.4 mm, 기본 재질: 녹방지 처리 스틸, 미처리,       |
| 수량         | 1 ST                       | 은색   |
| 유형         | TPSD FIXING SET KTB        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1252190000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 타입 플레이트 고정장치 세트, 기본 재질:   |
| GTIN (EAN) | 4050118043969              | 스테인레스 스틸, 미처리, 은색                                    |
| 수량         | 1 ST                       |  |

### 접지 볼트



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장  
 새로운 Klippon TB® 인클로저는 일관된 액세서리 구조를  
 통해 특정 작업 요건에 맞게 인클로저를 쉽게 변경할 수  
 있습니다.

#### 접지 볼트

완전한 콤포넌트로 교환이 가능한 접지 볼트에는는 황동과  
 스테인리스 스틸의 두 가지 버전이 있습니다.

## KTB FS 765015 S4E4

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | PEBZ M10 KTB BR SET        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1192680000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 접지 볼트, 기타, 높이: 21 mm, 너비: 21 mm, 깊이: 48.7 mm, 기본 재질: 황동, 미처리, 은색                    |
| GTIN (EAN) | 4032248974641              |  |
| 수량         | 1 ST                       |  |
| 유형         | PEBZ M10 KTB S4 SET        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1192690000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 접지 볼트, 기타, 높이: 21 mm, 너비: 21 mm, 깊이: 48.7 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 미처리, 은색 |
| GTIN (EAN) | 4032248974658              |  |
| 수량         | 1 ST                       |  |

#### 문서 홀더



통합, 확장 및 맞춤화 - 모든 응용 분야를 완벽하게 보완  
 완전하게 구조화된 새로운 Klippon® TB 인클로저  
 시리즈용 시스템 액세서리를 사용하면 특정 작업 요건에  
 맞게 인클로저를 쉽게 변경할 수 있습니다.  
 문서 홀더  
 인클로저 내에서 문서를 적절하게 보관할 수 있는 문서  
 홀더

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | DOHA KTB A6 S2 R           | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1252780000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 문서 홀더, 리벳, 높이: 110 mm, 너비: 130 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색 |
| GTIN (EAN) | 4050118045512              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |
| 유형         | DOHA KTB A5 S2 R           | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1252750000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 문서 홀더, 리벳, 높이: 150 mm, 너비: 180 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색 |
| GTIN (EAN) | 4050118045390              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |
| 유형         | DOHA KTB A4 S2 R           | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">1252730000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 문서 홀더, 리벳, 높이: 200 mm, 너비: 240 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미러 광택, 은색 |
| GTIN (EAN) | 4050118045383              |   |
| 수량         | 1 ST                       |   |

#### 접지 스트랩

새로운 Klippon® TB 박스 시리즈용으로 완전히 구조화된  
 시스템 액세서리를 사용하면 특정 작업 요건에 맞게 박스를  
 쉽게 변경할 수 있습니다. 사용 가능한 옵션은 다음과  
 같습니다.

- 클로저 부품
- 문서 홀더
- 접지 볼트
- 글랜드 플레이트
- 장착 부품
- 장착 플레이트
- 빗물 가리개
- 스페이서
- 단자대 레일
- 타입 라벨 홀더

**KTB FS 765015 S4E4**

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

www.weidmueller.com

액세서리

일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | PECD WIRE 6/200/D6 SET     | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2475490000</a> | Klippon TB (Terminal Box), 접지 스트랩, 나사고정, 기본 재질: 스틸, |
| GTIN (EAN) | 4050118487206              | 녹색/노란색  |
| 수량         | 1 ST                       |   |

깊이 7.5mm



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 단자대 레일  
 인클로저 내에 DIN 레일(예: 전자 장치, 단자대 등) 구성요소 장착을 위해 두 가지 크기의 장착 레일이 제공됩니다.

일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | TS35X7.5 ST KTB7650 HOR    | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">8000006728</a> | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 447 mm, 슬롯 포함, 스틸, 전기 |
| GTIN (EAN) | 4050118653014              | 아연 도금 및 보호막 처리                                       |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | TS35X7.5 ST KTB7650 VER    | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">8000006717</a> | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 7.5, 너비: 693 mm, 슬롯 미포함, 스틸,   |
| GTIN (EAN) | 4050118652956              | 용융아연도금, 크롬 도금  |
| 수량         | 20 ST                      |  |

장착 플레이트



구멍 패턴이 있거나 없는 장착 플레이트, DIN 레일 또는 컴포넌트를 장착 플레이트에 직접 세로/가로로 장착 가능.

일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | GFSC M5X10 TX20 SET        | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">1274150000</a> | Klippon EB (Essential Box), 고정 스크류, 높이: 13.3 mm, 너비: 8.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118063820              | 깊이: 8.5 mm, 기본 재질: 스틸, 용융아연도금, 전기 아연 도금 및 보호막                |
| 수량         | 1 ST                       | 처리, 은색   |

## KTB FS 765015 S4E4

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 깊이 15mm



통합, 확장 및 맞춤화: 모든 응용 분야에 적합한 확장 새로운 Klippon® TB 인클로저용 액세서리는 통일성 있는 구조를 갖고 있어 각 응용 부문별 요구 사항에 따라 인클로저를 손쉽게 변경할 수 있습니다.  
 단자대 레일  
 인클로저 내에 DIN 레일(예: 전자 장치, 단자대 등) 구성요소 장착을 위해 두 가지 크기의 장착 레일이 제공됩니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 유형         | TS35X15 ST KTB7650 HOR     | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">8000073128</a> | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 433 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 |
| GTIN (EAN) | 4064675340836              | 아연 도금 및 보호막 처리                                       |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | TS35X15 ST KTB7650 HOR-C   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">8000073129</a> | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 433 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 |
| GTIN (EAN) | 4064675340843              | 아연 도금 및 보호막 처리                                       |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | TS35X15 ST KTB7650 VER     | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">8000073130</a> | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 693 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 |
| GTIN (EAN) | 4064675340867              | 아연 도금 및 보호막 처리                                       |
| 수량         | 20 ST                      |  |
| 유형         | TS35X15 ST KTB7650 VER-C   | 버전   |
| 주문 번호      | <a href="#">8000073131</a> | 장착 레일, TS 35, TS 35 x 15, 너비: 693 mm, 슬롯 미포함, 스틸, 전기 |
| GTIN (EAN) | 4064675340874              | 아연 도금 및 보호막 처리                                       |
| 수량         | 20 ST                      |  |

#### 장착 부품



통합, 확장 및 맞춤화 - 모든 응용 분야를 완벽하게 보완 완전하게 구조화된 새로운 Klippon® TB 인클로저 시리즈용 시스템 액세서리를 사용하면 특정 작업 요건에 맞게 인클로저를 쉽게 변경할 수 있습니다.

##### 하드웨어 장착 키트

타입 라벨 홀더, 문서 홀더 및 빗물 가리개의 신속하고 간편한 설치를 위해 하드웨어 장착 키트가 제공됩니다. 라벨 고정 세트 - SD는 플라스틱(Trafolyte) ID 또는 타입 라벨을 장착하는 데 필요합니다. 이 세트를 이용하면 ID 또는 타입 라벨을 박스 커버에 직접 장착할 수 있습니다. 라벨 고정 키트는 이러한 목적을 위해 특별히 개발되었습니다. 반드시 이 고정 키트를 사용해야 인클로저 안으로 새어 들어가거나 라벨이 손상되는 것을 방지할 수 있습니다.

범용 고정 세트 - TPSD는 타입 라벨 홀더, 빗물 커버 또는 문서 홀더 등을 안전하고 신속하게 설치할 수 있도록 개발되었습니다. 이 고정 세트를 사용하면 누설의 위험을 방지하거나 최소화할 수 있습니다.

## 액세서리

### 일반 주문 데이터

|            |                            |    |  |
|------------|----------------------------|----|--|
| 유형         | FKSC M6X8 D9/SW3           | 버전 |  |
| 주문 번호      | <a href="#">0642600000</a> |    | Klippon TB (Terminal Box), 고정 스크류, 기본 재질: 스틸 |
| GTIN (EAN) | 4008190058258              |    |  |
| 수량         | 50 ST                      |    |  |