

**KEBIHS403020S2N1 AL**

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

www.weidmueller.com



새로운 Klippon® EBi 인클로저 시리즈는 특별히 산업 환경에서의 사용을 위해 설계되었습니다. 혹독한 환경에서 사용 시 요구되는 모든 요건을 안정적으로 충족하고 매력적인 성능 기능을 제공합니다. 비용 효율이 높은 스테인리스 스틸 인클로저를 사용하여 매우 경제적인 계산이 가능하며, 예산이 제한적인 프로젝트에도 적합합니다. 산업 응용분야용 Klippon® EBi에 더해 Klippon® EBx는 위험 구역용으로 제작된 시리즈입니다. 요청 시 cULus 승인 인클로저를 사용할 수 있습니다.

**일반 주문 데이터**

버전	Klippon EBi HS (필수 박스 산업 - 힌지 나사), 인클로저, 높이: 400 mm, 너비: 300 mm, 깊이: 200 mm, 글랜드 플레이트: 하단, 기본 재질: 스테인리스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색
주문 번호	<a href="#">8000090352</a>
유형	KEBIHS403020S2N1 AL
GTIN (EAN)	4064675855668
수량	1 items

**KEBIHS403020S2N1 AL**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

길이	200 mm	길이 (인치)	7.874 inch
높이	400 mm	높이 (인치)	15.748 inch
너비	300 mm	폭 (인치)	11.811 inch
순중량	7753.04 g		

온도

작동 온도 -40 °C...85 °C

환경 제품 규정 준수

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

수직 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	1x30	WDU 16 / ZDU 16	1x24
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x59	WDU 35 / ZDU 35	1x18
WDU 4 / ZDU 4	2x49	WDU 6 / ZDU 6	1x37

수평 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	2x19	WDU 16 / ZDU 16	2x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x39	WDU 35 / ZDU 35	1x11
WDU 4 / ZDU 4	3x32	WDU 6 / ZDU 6	2x24

인클로저 인증 번호

적합성 선언 번호(DoC LVD) DE PS2650 220428  
 001ISS01

일반 정보

커버 재질 두께	1.5 mm	플랜지 재질 두께	3 mm
박스 재질 두께	1.5 mm	실리콘	아니요
작동 온도, 최대	85 °C	작동 온도, 최소	-40 °C
커버 부착	M5 육각 스크류(슬롯 포함) 및 플랫 거리 10mm + 힌지	표면 마감	미처리
충격 저항	10 J 버전 표준	보호 등급	IP66
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4301(304)	실링 자재	클로로프린
인클로저 장착	하우징 후면 벽을 통해 설치	참고: 보호 등급	IP 보호는 밀폐 실링 와셔를 사용하여 벽면 장착 후에만 가능합니다.
글랜드 플레이트	하단	플랜지 플레이트	예

기술 데이터

케이블 글랜드, 상부/하부

M20	21	M12	55
M40	6	M32	8
M25	18	M16	36

케이블 글랜드, 오른쪽

M25	24	M16	65
M40	10	M32	21
M20	40	M12	96

케이블 글랜드, 왼쪽

M12	96	M16	65
M32	21	M25	24
M20	40	M40	10

분류

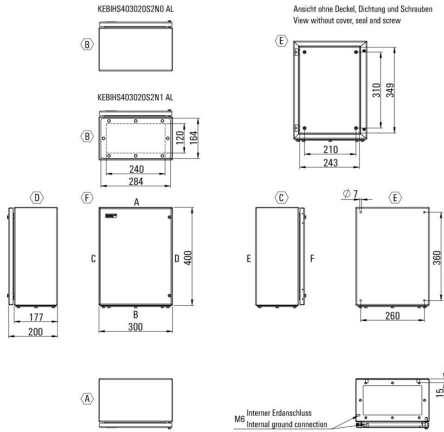
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

KEBIHS403020S2N1 AL

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

도면

www.weidmueller.com



## KEBIHS403020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 장착 플레이트

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



### 일반 주문 데이터

유형	KEB MOPL 4030 MSZN	버전	
주문 번호	<a href="#">8000074172</a>		Klippon EB (Essential Box), 장착 플레이트, 높이: 340 mm, 너비: 240 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 시트 스틸, 용융아연도금, 은색
GTIN (EAN)	4064675425175		
수량	1 ST		
유형	KEB MOPL 4030 S2N H	버전	
주문 번호	<a href="#">8000074318</a>		Klippon EB (Essential Box), 장착 플레이트, 높이: 340 mm, 너비: 240 mm, 깊이: 1.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 미처리, 은색
GTIN (EAN)	4064675425274		
수량	1 ST		

### 장착 풋

추가로 제공되는 장착 풋을 사용해 인클로 밖에서도 인클로저를 장착할 수 있습니다.



### 일반 주문 데이터

유형	KEB MOFT SMALL S4 SET	버전	
주문 번호	<a href="#">2660200318</a>		Klippon EB (Essential Box), 장착 풋, 높이: 38 mm, 너비: 55 mm, 깊이: 10.5 mm, 기본 재질: 스틸, 미처리, 은색
GTIN (EAN)	4064675275695		
수량	1 ST		

### 문서 홀더

박스의 문서를 적절하게 보관할 수 있는 문서 홀더.



## KEBIHS403020S2N1 AL

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

www.weidmueller.com

### 액세서리

#### 일반 주문 데이터

유형	DOHA KEB A6 S4B R	버전	
주문 번호	<a href="#">8000075807</a>		Klippon EB (Essential Box), 인클로저, 리벳, 높이: 95 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404, 은색
GTIN (EAN)	4064675425359		
수량	1 ST		

#### 스페이서



장착 레일이나 DIN 레일과 인클로저 후면 벽 사이의 거리를 늘리기 위해 세 가지 다른 길이의 스테인리스 스틸 스페이서를 사용했습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	SP M6 15 MSZN	버전	
주문 번호	<a href="#">3896100000</a>		Klippon EB (Essential Box), 스페이서, 높이: 11.2 mm, 너비: 10 mm, 깊이: 15 mm, 기본 재질: 스틸, 은색
GTIN (EAN)	4008190857851		
수량	2 ST		
유형	SP M6 20 MSZN	버전	
주문 번호	<a href="#">3896200000</a>		Klippon EB (Essential Box), 스페이서, 높이: 11.2 mm, 너비: 10 mm, 깊이: 20 mm, 기본 재질: 스틸, 은색
GTIN (EAN)	4008190850234		
수량	2 ST		
유형	SP M6 30 MSZN	버전	
주문 번호	<a href="#">3896300000</a>		Klippon EB (Essential Box), 스페이서, 높이: 11.2 mm, 너비: 10 mm, 깊이: 30 mm, 기본 재질: 스틸, 은색
GTIN (EAN)	4008190850241		
수량	2 ST		

#### 타입 라벨 홀더



가시성을 높이고 필요에 따라 네임플레이트를 추가할 수 있도록 다양하게 설계된 라벨 홀더를 사용할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

유형	TPSDHA KEB 100X25 S4B R	버전	
주문 번호	<a href="#">8000075818</a>		Klippon EB (Essential Box), 인클로저, 리벳, 높이: 25 mm, 너비: 141 mm, 깊이: 16.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 브러시 가공, 은색
GTIN (EAN)	4064675425632		
수량	1 ST		
유형	TPSDHA KEB 130X50 S4B R	버전	
주문 번호	<a href="#">8000075816</a>		Klippon EB (Essential Box), 인클로저, 리벳, 높이: 50 mm, 너비: 171 mm, 깊이: 16.5 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 브러시 가공, 은색
GTIN (EAN)	4064675425366		
수량	1 ST		

**KEBIHS403020S2N1 AL**

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

www.weidmueller.com

액세서리

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

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	LKSC M6X8 A2 TX30	버전	
주문 번호	<a href="#">2704960000</a>		Klippon TB (Terminal Box), 픽싱 세트, 높이: 11.3 mm, 너비: 13.6 mm,
GTIN (EAN)	4050118753196		깊이: 13.6 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸, 미처리, 은색
수량	500 ST		

액세서리

www.weidmueller.com

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 인증을 받음. 완전 강화 고합금 크로미움-바나듐-몰리브덴 스틸 재질의 블레이드, 건 메탈 마감.

일반 주문 데이터

유형	SDIS SLIM 1.2X6.5X150	버전	
주문 번호	<a href="#">2749640000</a>	조립 공구, 블레이드 폭(B): 6.5 mm, 블레이드 길이: 150 mm, 블레이드	
GTIN (EAN)	4050118896381	두께(A): 1.2 mm	
수량	1 ST		