

## KEBIQL304020S2NO AL

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

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



### 일반 주문 데이터

버전	Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock), 인클로저, 직선, 높이: 300 mm, 너비: 400 mm, 깊이: 200 mm, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4301(304), 브러시 가공, 미처리, 은색
주문 번호	<a href="#">8000133639</a>
유형	KEBIQL304020S2NO AL
GTIN (EAN)	4099987368575
수량	1 items

KEBIQL304020S2N0 AL

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



치수 및 중량

깊이	200 mm	깊이 (인치)	7.874 inch
높이	300 mm	높이 (인치)	11.811 inch
너비	400 mm	폭 (인치)	15.748 inch
순중량	6825.84 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	3x51	WDU 16 / ZDU 16	3x40
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x61	WDU 35 / ZDU 35	3x19
WDU 4 / ZDU 4	3x51	WDU 6 / ZDU 6	3x40

수평 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	3x21	WDU 16 / ZDU 16	3x18
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x42	WDU 35 / ZDU 35	3x13
WDU 4 / ZDU 4	3x35	WDU 6 / ZDU 6	3x27

인클로저 인증 번호

적합성 선언 번호(DoC LVD) DE PS2650 220428 001ISS01 DEF | 승인 조건 CE

일반 정보

커버 재질 두께	1.5 mm	박스 재질 두께	1.5 mm
재질 두께	1.5 mm	작동 온도, 최대	85 °C
작동 온도, 최소	-40 °C	표면 마감	브러시 가공, 미처리
충격 저항	10 J 버전 표준	보호 등급	IP66
기본 재질	스테인레스 스틸 1.4301(304)	실링 자재	폴리우레탄
인클로저 장착	뒷면에 4 또는 6, M6 블라인드 스레드 홀; 선택적으로 추가 장착 다리를 통해	플랜지 플레이트	아니요
뚜껑	예	사용 영역	빌딩 시스템 및 기술

**KEBIQL304020S2N0 AL**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

케이블 글랜드, 상부/하부

M20	70	M12	85
M40	15	M32	24
M25	40	M16	96

케이블 글랜드, 오른쪽

M25	10	M16	32
M40	5	M32	8
M20	21	M12	55

하우징 접지

접지, 박스, 커버	인클로저 바디 및 커버 내부에 용접된 M6 스테인리스 스틸 접지 스터드	접지, 박스, 외부	인클로저 바디 및 커버 내부에 용접된 M6 스테인리스 스틸 접지 스터드
접지, 박스, 내부	인클로저 바디 및 커버 내부에 용접된 M6 스테인리스 스틸 접지 스터드		

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		