

KEBx HS 403020 S4B1

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

www.weidmueller.com



커버가 힌지 및 스크류로 고정된 Klippon® EBx HS 스테인리스 스틸 재질 박스는 석유 및 화학 위험 산업에서 최고의 성능 특성으로 고품질 제품으로 제공됩니다. 이 인클로저는 인증 획득 제품으로 ATEX 및 IECEx를 포함한 최신 국제 표준 적합 제품입니다.

일반 주문 데이터

버전	Klippon EBx HS (Essential Box Ex - Hinge Screw), 빈 인클로저, 높이: 400 mm, 너비: 300 mm, 깊이: 200 mm, 글랜드 플레이트: 하단, 기본 재질: 스테인레스 스틸 1.4404(316L), 브러시 가공, 내추열
주문 번호	2660200139
유형	KEBx HS 403020 S4B1
GTIN (EAN)	6944169814013
수량	1 items
현지 제품	일부 국가에서만 출시됩니다.

KEBx HS 403020 S4B1

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cULus)	E508186

일반 주문 데이터

현지 제품	일부 국가에서만 출시됩니다.
-------	-----------------

치수 및 중량

깊이	200 mm	깊이 (인치)	7.874 inch
높이	400 mm	높이 (인치)	15.748 inch
너비	300 mm	폭 (인치)	11.811 inch
순중량	8500 g		

온도

작동 온도	-55 °C...135 °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	2x29	WDU 16 / ZDU 16	2x24
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x58	WDU 35 / ZDU 35	1x15
WDU 4 / ZDU 4	2x48	WDU 6 / ZDU 6	2x37

수평 어셈블리

WDU 10 / ZDU 10	3x19	WDU 16 / ZDU 16	2x15
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x38	WDU 35 / ZDU 35	2x9
WDU 4 / ZDU 4	3x32	WDU 6 / ZDU 6	3x24

인클로저 인증 번호

적합성 선언 번호(DoC LVD)	DE PS265X 191203 000ISS01	적합성 증명서 번호(AoC)	DE PS265X 191204 000ISS02
인증 번호(cULus)	E508186		

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	-55 °C	커버 부착	M6 육각 헤드 일자 스크류 SW10 + 힌지
표준 규격	EN 60079-0, EN 60079-11, EN 60079-31,	표면 마감	브러시 가공

KEBx HS 403020 S4B1

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

EN 60079-7, IEC 60079-0,
 IEC 60079-11, IEC
 60079-31, IEC 60079-7,
 GB 12476.1, GB 12476.5,
 GB 3836.1, GB 3836.3

충격 저항	7 J ATEX 버전, 10 J 버전 표준	보호 등급	IP66
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	뒷면에 4 또는 6, M6/M8 블라인드 스레드 홀, 추가 장착 발 선택 가능	플랜지 플레이트 장착	M6 육각 헤드 스크류 10 SW
플랜지 플레이트의 실링 자재	실리콘	보호 등급 (UL)	Type 3, Type 4X, Type 5
리드 스크류의 수	2	글랜드 플레이트	하단
액세스 구멍: 폭	243.5 mm	열림 각 리드	115.00 °
플랜지 플레이트	예	뚜껑	예
액세스 구멍: 높이	369 mm	위치 PE 볼트	박스 C면
사용 영역	화학 산업, 폭발 위험 구역, 해양, 석유 및 가스 산업, 내륙, 공정 산업		

케이블 글랜드, 상부/하부

M20	18	M40	6
M32	8	M25	15
M50	2		

케이블 글랜드, 오른쪽

M25	18	M40	8
M50	4	M32	10
M20	24		

케이블 글랜드, 왼쪽

M50	3	M32	9
M25	15	M20	22
M40	7		

중요 참고 사항

제품 정보	아시아에서만 제공
-------	-----------

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		

KEBx HS 403020 S4B1

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

도면

www.weidmueller.com

