### **ERTE KLBC SPX UL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



- 탈피 툴(자동 자가조절 기능 탑재)
- 연질 및 경질 컨덕터용
- 기계 및 플랜트 엔지니어, 철도 및 철도교통, 풍력, 로봇 기술, 폭발 방지는 물론 해양, 해상 및 조선 분야에도 이상적
- 엔드 스톱 장치를 통해 탈피 길이 조정 가능
- 탈피 후 클램핑 조(clamping jaw) 자동 열림
- 개별 컨덕터의 팬아웃 현상 없음
- 다양한 피복 두께에 따라 압력 조절 가능
- 특별한 조정 없는 2개 프로세스 단계의 2중 절연 케이블
- 절단 시 전선이 빠지지 않도록 보호
- 오랜 서비스 수명
- 최적의 인체공학적 설계

### 일반 주문 데이터

버전	액세서리, 교체용 클램핑 조오(Jaw)
주문 번호	<u>2571500000</u>
유형	ERTE KLBC SPX UL
GTIN (EAN)	4050118582123
수량	1 items



## **ERTE KLBC SPX UL**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

## 치수 및 중량

깊이	21 mm	깊이 (인치)	0.8268 inch
높이	40 mm	 높이 (인치)	1.5748 inch
너비	91 mm	 폭 (인치)	3.5827 inch
 순중량	22.5 g		

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	영향을 받지 않음
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3

## 기술 데이터

품목 설명	Stripax UL용 클램핑 조우				
분류					
ETIM 6 O	EC002601	ETIM 7 O	EC002601		

ETIM 6.0	EC002691	ETIM 7.0	EC002691
ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ETIM 10.0	EC002691	ECLASS 9.0	21-04-92-40
ECLASS 9.1	21-01-90-90	ECLASS 10.0	21-04-92-40
ECLASS 11.0	21-04-51-92	ECLASS 12.0	21-04-51-92
ECLASS 13.0	21-04-51-92	ECLASS 14.0	21-04-51-92
ECLASS 15.0	21-04-51-92		