

## AIE MULTI-STRIPAX PV

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

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



- 특수 절연재를 사용하는 연선 및 강선
- 각 산업 부문용 고품질 탈피(항공 산업 요건 충족)
- 특수한 형태의 블레이드로 특수 절연재/도체 조합 탈피 가능
- 엔드 스톱 장치를 통해 탈피 길이 조정 가능
- 탈피 유닛을 교체할 수 있어 기능이 높음
- 탈피 품질이 고름
- 도체가 손상되지 않음
- 견고한 설계로 높은 내구성과 안정성
- 통합 절단 기능

### 일반 주문 데이터

버전	Insert
주문 번호	<a href="#">1204280000</a>
유형	AIE MULTI-STRIPAX PV
GTIN (EAN)	4032248987030
수량	1 items

**AIE MULTI-STRIPAX PV**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

치수 및 중량

깊이	30 mm	깊이 (인치)	1.1811 inch
높이	3 mm	높이 (인치)	0.1181 inch
너비	41 mm	폭 (인치)	1.6142 inch
길이	41 mm	길이 (인치)	1.6142 inch
순중량	66 g		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	영향을 받지 않음
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

기술 데이터

품목 설명	태양광 케이블, 유사 접지 케이블 및 단락 방지 케이블용 탈피 메커니즘: 2.5 - 6 mm <sup>2</sup> , 태양광 케이블, 유사 접지 케이블 및 단락 방지 케이블용 탈피 메커니즘: 4 - 10 mm <sup>2</sup>
-------	--

탈피 공구

탈피 길이, 최소	2 mm	전선 굵기, 최대	10 mm <sup>2</sup>
전선 굵기, 최소	4 mm <sup>2</sup>	작업 가능 케이블	PV 케이블

분류

ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		