PV 40301S2V1C2A1ES



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com















1







AC 보호를 위한 최고의 옵션.

바이드뮬러는 반복되는 고객 요구사항을 기반으로 다양한 스트링 인버터와 함께 동작하도록 설계된 이 AC 접속반 표준 구성을 개발했습니다.

버전에 따라 접속반은 퓨즈와 서지보호를 포함할 수 있습니다. 이러한 접속반은 전 세계의 주요 스트링 인버터 제조사를 위해 특별히 디자인되었습니다.

일반 주문 데이터

	태양광 발전, 조립 인클로저, 접속반, AC 전압 버전, 퓨즈 홀더 포함, 서지 보호 I, 케이블 글랜드, 스트링 인버터
주문 번호	<u>8000069106</u>
유형	PV 40301S2V1C2A1ES
GTIN (EAN)	4064675331216
수량	1 items

기술 데이터

PV 40301S2V1C2A1ES



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

승인			
승인			
	CE		
ROHS	준수		
치수 및 중량			
깊이	350 mm	깊이 (인치)	13.7795 inch
높이	1056 mm	높이 (인치)	41.5747 inch
<u>너비</u> 순중량	852 mm 45000 g	폭 (인치)	33.5432 inch
<u> </u>	43000 g		
주변 온도	-20 °C50 °C		
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
AC 입력			
케이블 버전	일반	AC 입력 수	3
AC 전기 속성			
정격 전압	400 V AC	서지 보호 AC 측	480V AC, type I, Imax =
07 28	400 V AC	NN EE AC 4	50kA, Up ≤ 2.1kV, 보조 접점 미포함
접지	VPU에서 직접		
AC 출력			
AC 출력 케이블 결선 유형	스크류 결선, M12	AC 출력 수	1
정격 및 표준			
표준 규격	IEC 61439-2 ed 2.0, EN		
	61439-2:2011		
하우징			
장착 유형	벽면 장착	보호 등급	IP65
보증			
시간 간격	5년		
분류			
ETIM 6 O	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC002928 EC003857	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC002928 EC003857

카탈로그 상태 / 도면 2



PV 40301S2V1C2A1ES



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 9.0	22-57-92-03
ECLASS 9.1	22-57-02-90	ECLASS 10.0	22-57-02-90
ECLASS 11.0	22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92
ECLASS 13.0	22-57-02-92	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		



PV 40301S2V1C2A1ES



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

도면



