

PS 2.0 MC

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

www.weidmueller.com



완벽한 솔루션을 만들 때 어떠한 작업도 간과할 수 없습니다.

결선은 전체 프로세스의 단 한 부분을 형성합니다. 전위가 테스트, 그룹화 또는 심지어 절연되는 응용 분야에서 흔히 작고 사소한 부분이 완벽한 솔루션을 만드는데 핵심적인 역할을 담당합니다.

시스템은 작지만 필수적인 세부 부분을 보유하고 있습니다.

- 테스트 플러그로 진단 소켓에서 신뢰할 수 있는 핀업이 보장됩니다.

제조 공정 및 응용과 연계.

일반 주문 데이터

버전	PCB 플러그인 커넥터, 액세서리, 테스트 플러그, 빨간색, 금 수: 1
주문 번호	0310000000
유형	PS 2.0 MC
GTIN (EAN)	4008190000059
수량	20 items
제품 데이터	
파키징	박스

PS 2.0 MC

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

RoHS	준수
------	----

치수 및 중량

순중량	0.65 g
-----	--------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

시스템 매개변수

극 수	1
-----	---

자재 데이터

컬러 코드	빨간색	컬러 차트(유사)	RAL 3020
접점 재질	구리 합금	보관 온도, 최소	-40 °C
보관 온도, 최대	70 °C	작동 온도, 최소	-50 °C
작동 온도, 최대	100	온도 범위, 설치, 최소	-25 °C
온도 범위, 설치, 최대	100 °C		

IEC 정격데이터

표준에 따라 시험완료	IEC 60664-1, IEC 61984
-------------	------------------------

패키징

패키징	박스	VPE 길이	70.00 mm
VPE 폭	37.00 mm	VPE 높이	12.00 mm

중요 참고 사항

IPC 준수	적합성: 본 제품은 국제 공인 표준 및 기준에 따라 개발, 제조 및 납품되고, 해당 데이터 시트에 명시된 보증 특성을 준수하며 IPC-A-610 "Class 2"에 따른 디자인 특성을 충족합니다. 본 제품에 대한 추가 클레임은 요청 시 검토할 수 있습니다.
--------	---

참고 사항	<ul style="list-style-type: none"> Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months
-------	--

분류

ETIM 8.0	EC002255	ETIM 9.0	EC002255
ETIM 10.0	EC002255	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		