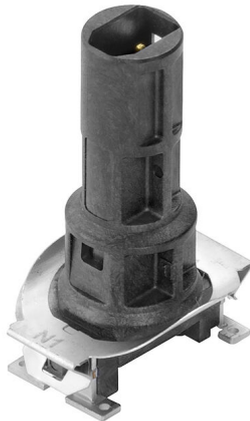


IE-PCB-SPM-P-180-SMD

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

www.weidmueller.com



싱글 페어 이더넷 PCB 소켓

싱글 페어 이더넷(SPE)은 데이터와 전력 공급을 와이어 한 쌍으로 모두 처리하는 기술입니다.

이러한 이점 때문에 SPE는 현장을 비롯해 여러 환경에서 다양하게 활용될 것으로 기대되고 있습니다.

싱글 페어 이더넷(SPE)의 이점:

- 일관성: SPE는 센서에서 클라우드까지 균일한 이더넷 기반 커뮤니케이션을 제공합니다.
- 미래 대비: Industry 4.0과 IIoT의 핵심 기술입니다.
- 유연성: 최대 범위 1,000m, 전송 속도 최대 1Gbps로 다양한 응용 분야에서 활용 가능합니다.
- 혁신성: 더 가볍고, 공간을 덜 차지하며, 설치도 상대적으로 수월합니다.

일반 주문 데이터

|            |   |
|------------|---|
| 버전         | 내장 플러그, M8 PCB 인서트, 용접 결선, IP67(하우징 미포함), SMD 용접 결선, 180°, 극 수: 2, Tape |
| 주문 번호      | <a href="#">2795110000</a>  |
| 유형         | IE-PCB-SPM-P-180-SMD  |
| GTIN (EAN) | 4064675119166   |
| 수량         | 100 items   |
| 패키징        | Tape  |
| 배송 상태      | 향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.   |
| 이용가능 기간    | 2026-06-30T00:00:00+02:00   |



기술 데이터

중요 참고 사항

참고 사항

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002637    | ETIM 9.0    | EC002637    |
| ETIM 10.0   | EC002637    | ECLASS 14.0 | 27-46-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-02-01 |             |             |

IE-PCB-SPM-P-180-SMD

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

도면

www.weidmueller.com

