

## IE-BSS-V14M-RJ45-FJ-P

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

www.weidmueller.com



IEC 61076-3-117 ver.14(PROFINET)에 따른 PushPull 플러그인 커넥터 세트, RJ45 인서트 포함 금속

### 일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | 플랜지 RJ45, IP67, Variant 14 금속, IDC, PROFINET, Cat.5(ISO/IEC 11801) |
| 주문 번호      | <a href="#">1085260000</a>   |
| 유형         | IE-BSS-V14M-RJ45-FJ-P  |
| GTIN (EAN) | 4032248850525  |
| 수량         | 10 items   |

기술 데이터

승인

승인



|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS                  | 준수                      |
| UL File Number Search | <a href="#">UL 웹사이트</a> |
| 인증 번호(cULus)          | E316369                 |

치수 및 중량

|     |         |
|-----|---------|
| 순중량 | 46.58 g |
|-----|---------|

온도

|       |       |                |
|-------|-------|----------------|
| 보관 온도 | 작동 온도 | -40 °C...70 °C |
| 설치 온도 |       |                |

환경 제품 규정 준수

|            |                     |
|------------|---------------------|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 미존재          |
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |

일반 데이터

|           |                              |                    |                 |
|-----------|------------------------------|--------------------|-----------------|
| 결선 1      | RJ45                         | 결선 2               | IDC             |
| 품목 설명     | Variant 14 금속, IDC, PROFINET | 결선                 | PROFINET        |
| 실링 자재     | aEPDM                        | 컬러 코드              | 회색              |
| 하우징 기본 재질 | 아연 주조                        | 절연재 단면적, 최대        | 1.6 mm          |
| 범주        | Cat.5(ISO/IEC 11801)         | 접점 표면              | 금 도금 니켈         |
| 결선 직경, 경질 | 0.4...0.64 mm                | 전선 결선 단면, 경선 (AWG) | AWG 24...AWG 22 |
| 결선 직경, 연질 | 0.48...0.76 mm               | 전선 결선 단면, 연선 (AWG) | AWG 26...AWG 22 |
| 외피 직경, 최소 | 5 mm                         | 외피 직경, 최대          | 10 mm           |
| 장착 유형     | 스크류 2개                       | 차폐                 | 360도 올라온드 인클로저  |
| 보호 등급     | IP67                         | 플러그 주기             | 750             |

전기 속성

|              |                 |              |                |
|--------------|-----------------|--------------|----------------|
| 절연 강도, 접점/차폐 | ≥ 1500 V AC/DC  | 절연 강도, 접점/접점 | ≥ 1000 V AC/DC |
| PoE / PoE+   | IEEE 802.3bt 준수 |              |                |

일반 표준

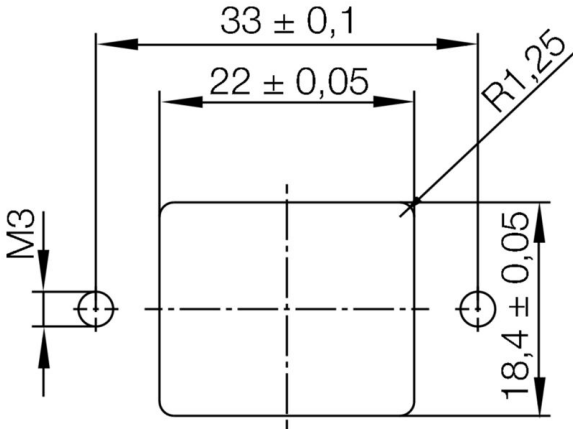
|        |  |              |         |
|--------|--|--------------|---------|
| 커넥터 표준 | IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 60603-7-5 1 | 인증 번호(cULus) | E316369 |
|--------|--|--------------|---------|

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001121    | ETIM 9.0    | EC001121    |
| ETIM 10.0   | EC001121    | ECLASS 14.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-03-90 |             |             |

도면

설치 단면



## 액세서리

### 더스트 캡



먼지 및 오염 물질로부터 디바이스 보호

### 일반 주문 데이터

|            |                            |                  |  |
|------------|----------------------------|------------------|--|
| 유형         | IE-BP-V14P                 | 버전               |  |
| 주문 번호      | <a href="#">1058310000</a> | 플랜지 장착 하우징, 보호 캡 |  |
| GTIN (EAN) | 4032248799404              |                  |  |
| 수량         | 10 ST                      |                  |  |