



바이드물러 결선 모듈은 케이블 여유분이 없는 제한된 공간에서 수리를 해야할 경우나 파손된 설치 케이블을 연장할 때 항상 유용합니다.

### 일반 주문 데이터

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | 결선 모듈, IDC, 클래스 FA (ISO/IEC11801 2011) 및 카테고리 7A 케이블, IP67 |
| 주문 번호      | <a href="#">1499940000</a>                                 |
| 유형         | IE-CC-8W-FA-IP67   |
| GTIN (EAN) | 4050118308297  |
| 수량         | 1 items  |

IE-CC-8W-FA-IP67

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

|     |         |         |             |
|-----|---------|---------|-------------|
| 너비  | 16.8 mm | 폭 (인치)  | 0.6614 inch |
| 길이  | 64 mm   | 길이 (인치) | 2.5197 inch |
| 순중량 | 29.2 g  |         |             |

온도

|       |       |                |
|-------|-------|----------------|
| 보관 온도 | 작동 온도 | -40 °C...85 °C |
| 설치 온도 |       |                |

환경 제품 규정 준수

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태            | 준수, 예외 존재                            |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c                                   |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6 |

일반 정보

|                        |         |                        |  |
|------------------------|---------|------------------------|--|
| 극 수                    | 8       | 결선 1                   | IDC                                      |
| 결선 2                   | IDC     | 품목 설명                  | 결선 모듈                                    |
| 컬러 코드                  | 은색      | 하우징 기본 재질              | 아연 주조                                    |
| 절연재 단면적, 최대            | 1.6 mm  | 범주                     | 클래스 FA (ISO/IEC11801 2011) 및 카테고리 7A 케이블 |
| 와이어 결선 직경, 솔리드, 최소     | 0.4 mm  | 결선 직경, 경질              | 0.4...0.64 mm                            |
| 와이어 결선 직경, 솔리드, 최대     | 0.64 mm | 전선 결선 단면, 경선 (AWG)     | AWG 24...AWG 22                          |
| 와이어 단면적, 솔리드, 최소(AWG)  | AWG 24  | 결선 직경, 연질              | 0.48...0.76 mm                           |
| 와이어 단면적, 솔리드, 최대(AWG)  | AWG 22  | 전선 결선 단면, 연선 (AWG)     | AWG 26...AWG 22                          |
| 와이어 결선 직경, 플렉서블, 최소    | 0.48 mm | 와이어 결선 직경, 플렉서블, 최대    | 0.76 mm                                  |
| 와이어 단면, 가는 꼬임, 최소(AWG) | AWG 26  | 와이어 단면, 가는 꼬임, 최대(AWG) | AWG 22                                   |
| 외피 직경, 최소              | 5 mm    | 외피 직경, 최대              | 9.7 mm                                   |
| 접점 홀더 재질               | PA      | 차폐                     | 360° 올라운드 인클로저                           |
| 보호 등급                  | IP67    |                        |  |

전기 속성

|            |                                  |       |      |
|------------|----------------------------------|-------|------|
| 절연 저항      | 100 MΩ                           | 공칭 전압 | 63 V |
| PoE / PoE+ | IEEE 802.3af 준수, IEEE 802.3at 준수 |       |      |

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001059    | ETIM 9.0    | EC001059    |
| ETIM 10.0   | EC001059    | ECLASS 14.0 | 27-40-02-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-12 |             |             |

도면

치수 도면

