

## PAC-UNIV-D9M-F-0M5



그림과 유사

### 일반 주문 데이터

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| 버전         | 사전조립 케이블, PAC, 케이블 LiYCY, 7,8 ± 1 mm |
| 주문 번호      | <a href="#">1350400005</a>           |
| 유형         | PAC-UNIV-D9M-F-0M5                   |
| GTIN (EAN) | 4099986580732                        |
| 수량         | 1 items                              |

### 기술 데이터

#### 승인

ROHS 준수

#### 치수 및 중량

순중량 198 g

#### 온도

보관 온도 -10...60 °C 작동 온도 -10...50 °C

#### 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수, 예외 존재  
 RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) 6c  
 REACH SVHC Lead 7439-92-1  
 SCIP 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

#### 일반 데이터

|           |                      |           |  |
|-----------|----------------------|-----------|--|
| 케이블 길이    | 0.5 m                | 적합        | 아날로그 신호                                  |
| 기본 재질     | PVC                  | 케이블       | 케이블 LiYCY                                |
| 인터페이스 커넥터 | SUB-D MALE 9P        | 폴 수, 최소   | 9-극                                      |
| 외경        | 7,8 ± 1 mm           | 커넥터 PLC 측 | H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> ) |
| 와이어 단면적   | 0.25 mm <sup>2</sup> |           |  |

#### 전기 데이터

|           |                     |                  |           |
|-----------|---------------------|------------------|-----------|
| 총 전류, 최대  | 3 A                 | 경로별 허용 전류 세기, 최대 | 1 A       |
| 정격 전압     | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac   | 저항               | ≤ 80 mΩ/m |
| 작동 전압     | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | 용량 와이어/와이어       | 300 pF/m  |
| 용량 와이어/차폐 | 300 pF/m            |                  |           |

#### 분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000237    | ETIM 9.0    | EC000237    |
| ETIM 10.0   | EC000237    | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 |             |             |