



그림과 유사

일반 주문 데이터

| | |
|------------|----------------------------------|
| 주문 번호 | 2426050030 |
| 유형 | PAC-D37F-F-HF-3M |
| GTIN (EAN) | 4099986598997 |
| 수량 | 1 items |

기술 데이터

승인

| | |
|------|----|
| ROHS | 준수 |
|------|----|

치수 및 중량

| | |
|-----|-------|
| 순중량 | 580 g |
|-----|-------|

온도

| | | | |
|-------|-------------|-------|-------------|
| 보관 온도 | -10...60 °C | 작동 온도 | -10...50 °C |
|-------|-------------|-------|-------------|

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

| | | | |
|-----------|--|---------|----------------------|
| 케이블 길이 | 3 m | 적합 | 아날로그 신호 |
| 인터페이스 커넥터 | SUB-D FEMALE 37P | 폴 수, 최소 | 37-폴 |
| 커넥터 PLC 측 | H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²) | 와이어 단면적 | 0.25 mm ² |

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 | | |