### **MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



마이그레이션용 어댑터 - Siemens ET200M/S7-300 사전 조립된 케이블이 포함된 전면 어댑터는 ET200M/ S7-300 카드에서 다른 PLC 시스템 또는 바이드뮬러의 u-리모트 모듈로 안전하게 마이그레이션할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

| 주문 번호      | 8000125284                 |  |  |
|------------|----------------------------|--|--|
| 유형         | MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE |  |  |
| GTIN (EAN) | 4099986881587              |  |  |
| 수량         | 1 items                    |  |  |

# Weidmüller **₹**

## MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 기술 데이터

| 치수 및 중량                      |  |                           |  |
|------------------------------|--|---------------------------|--|
| ペイ えるる                       |  |                           |  |
| 깊이                           | 61.3 mm                                      | 깊이 (인치)                   | 2.4134 inch                                  |
| 높이                           | 127 mm                                       | 높이 (인치)                   | 5 inch                                       |
| 너비                           | 40.6 mm                                      | 폭 (인치)                    | 1.5984 inch                                  |
| <u> </u>                     | 122.5 g                                      | 1 ( = -1)                 |  |
| <br>온도                       |  |                           |  |
|                              |  |                           |  |
| 보관 온도                        | -2070 °C                                     | 작동 온도                     | -2050 °C                                     |
| 정격 데이터 UL                    |  |                           |  |
| 보관 온도 UL, 최대                 | 70 °C  | 작동 온도 UL, 최소              | -20 °C                                       |
| 조단 본도 UL, 최대<br>작동 온도 UL, 최대 | 50 °C  | <u> </u>                  | -20 °C                                       |
| <u> </u>                     | 40 A   | <u> </u>                  | 250 V  |
| 결선 데이터                       | 1071   | 0 1 2 3 0 0 0             | 200 1  |
| <u> </u>                     |  |                           |  |
| 폴 수(제어 측)                    | 40-폴   | 결선(필드 측)                  | Siemens ET200M /<br>S7-300 40-pole connector |
| 결선 데이터                       |  |                           |  |
| 결선(필드 측)                     | Siemens ET200M /<br>S7-300 40-pole connector | PLC에 결선                   | 신규 PLC 단자대 또는<br>하드와이어드                      |
| 정격 데이터                       |  |                           |  |
| TIE TIOL                     | 050.1/                                       | 레너리 취리 지금                 | A  |
| <u>작동 전압</u><br>총 작동 전류      | 250 V<br>40 A                                | 채널당 최대 전류                 | 5.5 A  |
|                              | 40 A   |                           |  |
| 분류                           |  |                           |  |
| ETIM 6.0                     | EC002584                                     | ETIM 7.0                  | EC002584                                     |
| ETIM 8.0                     | EC002584                                     | ETIM 9.0                  | EC002584                                     |
| ETIM 10.0                    | EC002584                                     | ECLASS 9.0                | 27-33-02-92                                  |
| ECLASS 9.1                   | 27-24-22-92                                  | ECLASS 10.0               | 27-33-02-92                                  |
| ECLASS 11.0                  | 27-33-02-92                                  | ECLASS 12.0               | 27-33-02-92                                  |
| ECLASS 13.0                  | 27-33-02-92                                  | ECLASS 14.0               | 27-33-02-92                                  |
| ECLASS 15.0                  | 27-33-02-92                                  |                           |  |
| 절연 조정(EN50178)               |  |                           |  |
| 서지 전압 범주                     | II   | 오염 심각도 수준                 | 2  |
| <u> </u>                     | 2.5 kV                                       | 조함 심식도 구군<br>절연 테스트 전압 AC | 2<br>1.35 kV                                 |
| a— 전급 데므트(Т,Z/50µs)          | Z.5 KV                                       | 글긴 데므트 전립 AC              | 1.30 KV                                      |

카탈로그 상태 / 도면 2



## MBGE ADPT, ET200M, 40 POLE



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

