

**HDC MHX 4P MP**

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

www.weidmueller.com



**연질**

개별 솔루션을 위한 4개의 모듈 사이즈로 공간을 상당히 절감해줍니다. 더욱 작아진 피치 역시 최적화된 디자인을 잘 말해줍니다.

**일반 주문 데이터**

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | 전원 모듈, 830 V, 40 A, 극 수: 4, 액추에이터 탑재<br>PUSH IN, 수형, 필요한 플러그인 슬롯 개수: 1 |
| 주문 번호      | <a href="#">2772800000</a>   |
| 유형         | HDC MHX 4P MP  |
| GTIN (EAN) | 4064675036234  |
| 수량         | 1 items  |

HDC MHX 4P MP

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS                  | 준수                      |
| UL File Number Search | <a href="#">UL 웹사이트</a> |
| 인증 번호(cURus)          | E310075                 |

치수 및 중량

|     |          |         |             |
|-----|----------|---------|-------------|
| 깊이  | 34 mm    | 깊이 (인치) | 1.3386 inch |
| 높이  | 40.75 mm | 높이 (인치) | 1.6043 inch |
| 너비  | 14.5 mm  | 폭 (인치)  | 0.5709 inch |
| 순중량 | 35 g     |         |             |

온도

|       |                   |
|-------|-------------------|
| 한계 온도 | -40 °C ... 125 °C |
|-------|-------------------|

환경 제품 규정 준수

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

PE 결선 데이터

|          |                   |
|----------|-------------------|
| 결선 유형 PE | 모듈 프레임을 통한 스크류 결선 |
|----------|-------------------|

버전

|              |                   |           |                     |
|--------------|-------------------|-----------|---------------------|
| 탈피 길이, 정격 결선 | 9.6 mm            | 결선 유형     | 액추에이터 탑재 PUSH IN    |
| 전선 굵기, 최대    | 6 mm <sup>2</sup> | 전선 굵기, 최소 | 2.5 mm <sup>2</sup> |

일반 데이터

|                         |                    |                     |         |
|-------------------------|--------------------|---------------------|---------|
| 극 수                     | 4                  | UL 94 가연성 등급        | V-0     |
| 절연 저항                   | 10 <sup>12</sup> Ω | 플러그 주기              | ≥ 500   |
| 유형                      | 수형                 | 서지 전압 범주            | III     |
| 오염 심각도                  | 3                  | 기본 재질               | 폴리카보네이트 |
| 시리즈                     | ModuPlug           | 정격 전압(DIN EN 61984) | 830 V   |
| 정격 임펄스 전압(DIN EN 61984) | 8 kV               | 정격 전압(DIN EN 61984) | 40 A    |
| 필요한 플러그인 슬롯 개수          | 1                  |                     |         |

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000438    | ETIM 9.0    | EC000438    |
| ETIM 10.0   | EC000438    | ECLASS 14.0 | 27-44-02-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-17 |             |             |

