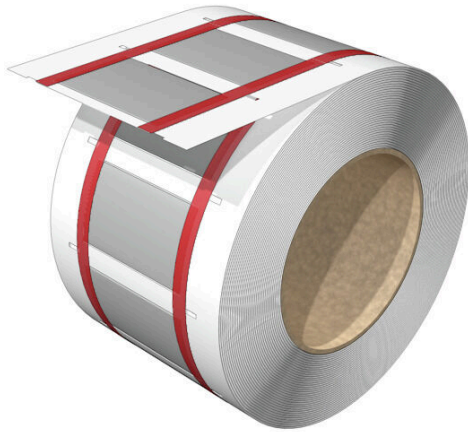


## HS 6.4-19.1/50 MM W

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



열 수축형 슬리브는 양면 인쇄가 가능하며, 케이블과 전선의 마킹 및 절연에 사용할 수 있습니다. 유연한 열 수축 재료를 사용하므로 도체 주위로 견고하고 완벽한 피팅이 가능하므로 공간이 절약됩니다.

### 일반 주문 데이터

|            |   |
|------------|---|
| 버전         | 컨덕터 및 케이블 마커, 6.4 - 19.1 mm, 50.8 x 30.9 mm, 흰색 |
| 주문 번호      | <a href="#">2437770000</a>                      |
| 유형         | HS 6.4-19.1/50 MM W                             |
| GTIN (EAN) | 4050118458022                                   |
| 수량         | 400 items                                       |

HS 6.4-19.1/50 MM W

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

|     |         |         |             |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이  | 0.77 mm | 깊이 (인치) | 0.0303 inch |
| 높이  | 50.8 mm | 높이 (인치) | 2 inch      |
| 너비  | 30.9 mm | 폭 (인치)  | 1.2165 inch |
| 순중량 | 1.6 g   |         |             |

온도

작동 온도 범위 -55...135 °C

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

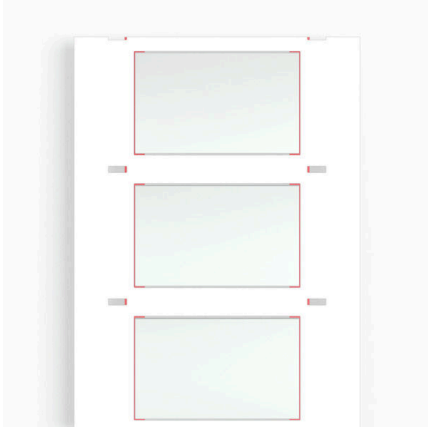
|              |                            |              |  |
|--------------|----------------------------|--------------|--|
| 인쇄 유형        | 검은색                        | 너비           | 30.9 mm  |
| 작동 온도 범위, 최대 | 135 °C                     | 작동 온도 범위, 최소 | -55 °C   |
| 컬러 코드        | 흰색                         | 할로겐          | 예  |
| 기본 재질        | 폴리올레핀                      | 인쇄 문자        | 없음   |
| 권장 산업        | 공장 제조, 에너지, 기기<br>제조업체, 기계 | 호환 가능 프린터    | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> |
| 작동 온도 범위     | -55...135 °C               | 롤당 수         | 400  |

컨덕터 및 케이블 마커

|              |                         |              |                    |
|--------------|-------------------------|--------------|--------------------|
| 할로겐          | 예                       | 전선 굵기, 최대    | 70 mm <sup>2</sup> |
| 전선 굵기, 최소    | 16 mm <sup>2</sup>      | 컨덕터 O.D., 최대 | 19.1 mm            |
| 컨덕터 O.D., 최소 | 6.4 mm                  | 수축율          | 3:1                |
| 권장 수축 온도     | 90 °C                   | 컨덕터 O.D.     | 6.4 - 19.1 mm      |
| 결선된 와이어의 단면적 | 16 - 70 mm <sup>2</sup> |              |                    |

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ETIM 10.0   | EC001530    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-02 |             |             |



## HS 6.4-19.1/50 MM W

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 잉크 리본



이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |            |  |
|------------|----------------------------|------------|--|
| 유형         | RIBBON MM-HS 60/300 SW     | 버전         |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2448880000</a> | Ink ribbon |  |
| GTIN (EAN) | 4050118462944              |            |  |
| 수량         | 1 ST                       |            |  |

### THM MULTIMARK



이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |    |  |
|------------|----------------------------|----|--|
| 유형         | MULTIMARK ROLLER 115       | 버전 |  |
| 주문 번호      | <a href="#">1357420000</a> |    |  |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |    |  |
| 수량         | 1 ST                       |    |  |

### THM MULTIMARK PLUS



이 프린터는 열전사 기술 덕분에 뛰어난 인쇄 결과를 제공합니다. 다양한 재료와 Windows에서의 사용자 친화적인 인쇄 시스템으로 간편하게 마킹을 최적화할 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |    |  |
|------------|----------------------------|----|--|
| 유형         | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | 버전 |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2672590000</a> |    |  |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |    |  |
| 수량         | 1 ST                       |    |  |