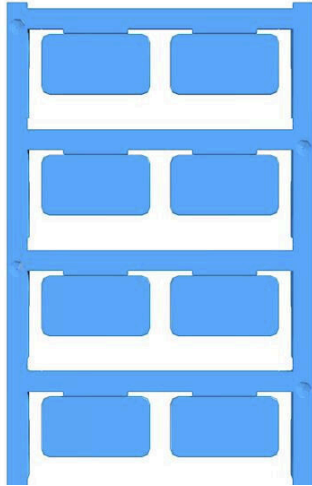


CC-DT 15/27 MC NE BL

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

www.weidmueller.com



당사는 HACCP 개념 프레임워크 내에서 요구하는 엄격한 기준을 충족할 수 있도록 식품업계 여러 고객사에 감지형 마킹 솔루션을 제공하고 있습니다. 당사의 감지형 MultiCards는 금속 필러를 이용하기 때문에 금속 및 X선 감지기가 높은 확실하게 식별할 수 있습니다. 이러한 방법은 제조 공정 중 제품 오염 위험을 최소화합니다. 부식 내성, 실내 자외선과 열에 대한 더 높은 노화 저항 등, 중요한 제품 속성을 갖고 있어 최대의 안전성을 보장합니다. 이러한 속성은 당사의 공인 검사소에서 실시하는 정기 검사를 통해 확인합니다. 직접적인 음식물 접촉에는 적합하지 않습니다.

- 금속 및 X선 감지기로 감지 가능
- 청색을 기준으로 시각적 인식 가능
- 부식 내성 금속 필러
- 선명한 내성 인쇄 이미지
- 다양한 마케팅 요구 사항에 따라 여러 가지 버전으로 이용 가능

일반 주문 데이터

| | |
|------------|------------------------------------|
| 버전 | ClipCard, 디바이스 마커, 15 x 27 mm, 파란색 |
| 주문 번호 | 3008540000 |
| 유형 | CC-DT 15/27 MC NE BL |
| GTIN (EAN) | 40999869 10966 |
| 수량 | 80 items |

CC-DT 15/27 MC NE BL

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

치수 및 중량

| | | | |
|-----|--------|---------|-------------|
| 깊이 | 1.2 mm | 깊이 (인치) | 0.0472 inch |
| 높이 | 15 mm | 높이 (인치) | 0.5906 inch |
| 너비 | 27 mm | 폭 (인치) | 1.063 inch |
| 순중량 | 1.14 g | | |

온도

| | |
|----------|--------------|
| 작동 온도 범위 | -40...100 °C |
|----------|--------------|

환경 제품 규정 준수

| | | | |
|------------|---------------------|------------------|--|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 미존재 | | |
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 | | |
| 제품 탄소 발자국 | 요람에서 게이트까지 | 0.011 kg CO2 eq. | |

일반 데이터

| | | | |
|--------------|--------------|---------------------|-----------|
| 버전 | 플러그형 | 너비 | 27 mm |
| UL 94 가연성 등급 | HB | 작동 온도 범위, 최대 | 100 °C |
| 작동 온도 범위, 최소 | -40 °C | 컬러 코드 | 파란색 |
| 할로겐 | 아니요 | 기본 재질 | 폴리아미드 66 |
| 인쇄 문자 | 없음 | Rondotest에 따라 감지 가능 | 4.7 mm Al |
| 작동 온도 범위 | -40...100 °C | | |

디바이스 마커

| | |
|-----|-----|
| 할로겐 | 아니요 |
|-----|-----|

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

도면



액세서리



당사는 HACCP 개념 프레임워크 내에서 요구하는 엄격한 기준을 충족할 수 있도록 식품업계 여러 고객사에 감지형 마킹 솔루션을 제공하고 있습니다. 당사의 감지형 MultiCards는 금속 필러를 이용하기 때문에 금속 및 X선 감지기가 높은 확실하게 식별할 수 있습니다. 이러한 방법은 제조 공정 중 제품 오염 위험을 최소화합니다. 부식 내성, 실내 자외선과 열에 대한 더 높은 노화 저항 등, 중요한 제품 속성을 갖고 있어 최대의 안전성을 보장합니다. 이러한 속성은 당사의 공인 검사소에서 실시하는 정기 검사를 통해 확인합니다. 직접적인 음식물 접촉에는 적합하지 않습니다.

- 금속 및 X선 감지기로 감지 가능
- 청색을 기준으로 시각적 인식 가능
- 부식 내성 금속 필러
- 선명한 내성 인쇄 이미지
- 다양한 마케팅 요구 사항에 따라 여러 가지 버전으로 이용 가능

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|----|---------------------------------|
| 유형 | CC-DT-H 15/27 BL | 버전 | |
| 주문 번호 | 3009090000 | | ClipCard, 액세서리, 17 x 30 mm, 파란색 |
| GTIN (EAN) | 4099986911673 | | |
| 수량 | 45 ST | | |