



제2024-022817-01-1호

안전인증서

R. STAHL Schaltgeraete

Nordstrasse 10, 99427 Weimar, Germany

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 「산업안전보건법」 제84조 및 같은 법 시행규칙 제110조제1항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Tubular light fitting

형식·모델(용량·등급) / 인증번호

6036/311(Ex db IIC T6/T4 Gb) / 24-KA4BO-0371X

인증기준

고용노동부고시 제2021-22호

인증조건

1. 제조공장

·본 인증서는 'Nordstrasse 10, 99427 Weimar, Germany'에서 생산하는 제품에 한함.

2. 제품개요

- 당 기기는 1종 지역에 사용가능한 내압방폭형 튜브 등기구임.
- 정격: 12 W 이하
- 사용주위온도

정격	사용주위온도	
	T6	T4
12 Vdc	-	-55 °C/-60 °C ~ +40 °C
(190 ~ 250) Vdc, (100 ~ 277) Vac (24 ~ 48) Vcb/Vac, (110 ~ 240) Vcb/Vac	-55 °C/-60 °C ~ +50 °C	-55 °C/-60 °C ~ +70 °C

3. 인증범위: 본 인증서는 위의 형식번호에 한하여 유효함.

4. 안전한 사용을 위한 조건

- 정전기 위험-사용설명서를 볼 것(외부의 비금속성 재질의 접촉에 주의).
- 케이블 인입부가 반드시 측면 혹은 하부에 위치하도록 설치 할 것.
- 당 기기는 추락에 대한 위험성이 평가되지 않았으므로, 추락이 발생하지 않는 구조로 설치할 것.
- IECEx인증서(IECEx EPS 13.0027 Issue No.4)의 ANNEX - SPECIFIC CONDITIONS OF USE 참조

5. 인증(변경)사항: 없음.

6. 그 밖의 사항

- 안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 의무 준수
- 일상시험 대상: 최저 사용주위 온도와 PC 투광부 재질에 따라 일상시험을 수행해야 함.
- 본 안전인증서는 반드시 관련 IECEx 인증서(IECEx EPS 13.0027 Issue No.4)와 함께 사용

2024 년 05 월 14 일

한국산업기술시험원장

