



제18-0598호

# 안 전 인 증 서

## R.STAHL Schaltgeräte GmbH

Am Bahnhof 30, 74638 Waldenburg, Germany

위 사업장에서 신청하는 아래의 품목이 「산업안전보건법」 제34조 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증 표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Position switch

형식 · 모델 / 용량 · 등급 / 인증번호

| 형식·모델        | 용량 · 등급   | 인증번호           |
|--------------|---|----------------|
| 8060/2-**-60 | 500V, 2 or 4A, 1.5mm <sup>2</sup><br>Ex d e IIC T6 IP66 | 18-GA4BO-0598X |

인 증 기 준

방호장치 의무안전인증 고시(고용노동부고시 제2016-54호)

인 증 조 건

2A : - 60 °C ≤ Ta ≤ + 60 °C, 4A : - 60 °C ≤ Ta ≤ + 55 °C

기타 사항은 사용조건 뒷면 참조

2018 년 11 월 22 일

한국가스안전공사 사장





# 인 증 조 건

## 1. 제조공장

Am Bahnhof 30, 74638 Waldenburg, Germany에 위치한 R.STAHL Schaltgeräte GmbH에서 생산한 제품 중 아래 인증범위의 제품에 한함.

## 2. 제품개요

The position switch is designed in type of protection Increased Safety “e” and is equipped with a switch type in type of protection Flameproof Enclosure “d”.

## 3. 인증범위

첨부의 동일형식 일람표 참조.

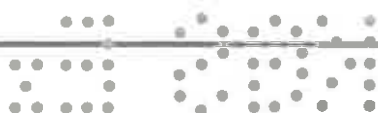
## 4. 안전한 사용을 위한 조건

기타 사항은 사용자 매뉴얼을 참조바람.

## 5. 인증(변경)사항

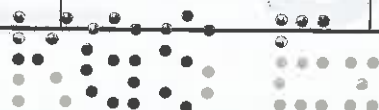
IECEX BVS 17.0011X를 기준으로 발행됨.

## 6. 그 밖의 사항



## 동 일 형 식 일 략 표(1/2)

| 사업장명           | R.STAHL<br>Schaltgeräte GmbH | 개정일자<br>및 번호                   | 인증번호                      | 18-GA4BO-0598X |
|----------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------|----------------|
| 형식 및 모델        |                              | 동일형식 인정범위 및 내역                 |                           |                |
| 형식번호           | 모델번호                         | 동일형식 항목1<br>(Contact function) | 동일형식 항목2<br>(Actuator)    | 비 고            |
| 8060/2-**-*-60 | 8060/2-1-W-60                | 1:1NO/1NC                      | W:Plunger                 |                |
|                | 8060/2-2-W-60                | 2:1NO/1NC(snap action)         |                           |                |
|                | 8060/2-3-W-60                | 3:2NC                          |                           |                |
|                | 8060/2-5-W-60                | 5:1NO/1NC(with overlapping)    |                           |                |
|                | 8060/2-1-R-60                | 1:1NO/1NC                      | R:Roller                  |                |
|                | 8060/2-2-R-60                | 2:1NO/1NC(snap action)         |                           |                |
|                | 8060/2-3-R-60                | 3:2NC                          |                           |                |
|                | 8060/2-5-R-60                | 5:1NO/1NC(with overlapping)    |                           |                |
|                | 8060/2-1-WH-60               | 1:1NO/1NC                      | WH:Roller lever           |                |
|                | 8060/2-2-WH-60               | 2:1NO/1NC(snap action)         |                           |                |
|                | 8060/2-3-WH-60               | 3:2NC                          |                           |                |
|                | 8060/2-5-WH-60               | 5:1NO/1NC(with overlapping)    |                           |                |
|                | 8060/2-1-WPH-60              | 1:1NO/1NC                      | WPH:Parallel roller lever |                |
|                | 8060/2-2-WPH-60              | 2:1NO/1NC(snap action)         |                           |                |
|                | 8060/2-3-WPH-60              | 3:2NC                          |                           |                |
|                | 8060/2-5-WPH-60              | 5:1NO/1NC(with overlapping)    |                           |                |
|                | 8060/2-1-D-60                | 1:1NO/1NC                      | D:Rocking lever           |                |
|                | 8060/2-2-D-60                | 2:1NO/1NC(snap action)         |                           |                |
|                | 8060/2-3-D-60                | 3:2NC                          |                           |                |
|                | 8060/2-5-D-60                | 5:1NO/1NC(with overlapping)    |                           |                |



## 동 일 형 식 일 랑 표(2/2)

| 사업장명           | R.STAHL<br>Schaltgeräte GmbH | 개정일자<br>및 번호                   |                             | 인증번호 | 18-GA4BO-0598X |
|----------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|------|----------------|
| 형식 및 모델        |                              | 동일형식 인정범위 및 내역                 |                             |      | 비 고            |
| 형식번호           | 모델번호                         | 동일형식 항목1<br>(Contact function) | 동일형식 항목2<br>(Actuator)      |      |                |
| 8060/2-**-*-60 | 8060/2-1-DS-60               | 1:1NO/1NC                      | DS:Adjustable rocking lever |      |                |
|                | 8060/2-2-DS-60               | 2:1NO/1NC(snap action)         |                             |      |                |
|                | 8060/2-3-DS-60               | 3:2NC                          |                             |      |                |
|                | 8060/2-5-DS-60               | 5:1NO/1NC(with overlapping)    |                             |      |                |
|                | 8060/2-1-DD-60               | 1:1NO/1NC                      | DD:Rod lever                |      |                |
|                | 8060/2-2-DD-60               | 2:1NO/1NC(snap action)         |                             |      |                |
|                | 8060/2-3-DD-60               | 3:2NC                          |                             |      |                |
|                | 8060/2-5-DD-60               | 5:1NO/1NC(with overlapping)    |                             |      |                |
|                | 8060/2-2-TK-60               | 2:1NO/1NC(snap action)         | TK:Spring Rod               |      |                |
|                | 8060/2-1-AZ-60               | 1:1NO/1NC                      | AZ:Separate Actuator        |      |                |
| 8060/2-3-AZ-60 | 3:2NC                        |                                |                             |      |                |

