



NOTE

1. 표면처리: 도료-질화면 수지  
색상-녹색

### SPECIFICATION

| NO | 항 목      | 규 격   | 비고 |
|----|----------|---|----|
| 1  | 정격 전압    | 24V   |    |
| 2  | 정격 전류    | 4A이하 at 정격 전압   |    |
| 3  | 작동 전압 범위 | 18V~29V at 8.5kgf/Cm <sup>2</sup>                     |    |
| 4  | 절연 저항    | DC500V MEGGER로 5M $\Omega$ 이상일것.                      |    |
| 5  | 밸브 밀폐도   | 공기압력 10Kgf/Cm <sup>2</sup> 에서 공기누설이 없을것.              |    |
| 6  | 내 수 성    | KSR 0015 R <sub>2</sub> 시험후 1시간 방치후 작동시 절연저항을 만족할 것.  |    |
| 7  | 내온도성     | KSR 5034및 KSE D C646에 준할것.                            |    |
| 8  | 내 구 성    | 20시간 단속작동(1초ON 4초OFF로 약14400회)후 2,3,4항을 만족할것 시험전압 26V |    |
| 9  | 중 량      | 약 350g  |    |

| 번호<br>NO.            | 품 명<br>PART NAME.     | 재 질<br>MAT.                              | 부품 번호<br>PART NO.     | 도 번<br>DWG. No. | 수량<br>Q'TY | 비 고<br>REMARKS |
|----------------------|-----------------------|--|-----------------------|-----------------|------------|----------------|
| 재 질<br>MAT.          | <del>          </del> | 대체가능재질<br>OPT.MAT.                       | <del>          </del> | 제 도<br>DR.BY    | 검 도<br>CK. | 승 인<br>APP.    |
| 기 종                  |                       | 표면 처리<br>SURFACE TREAT                   | <del>          </del> | 김 경 민           |            |                |
| 공통공차<br>TOLERANCES   | 척 도<br>SCALE          | 투 각<br>THIRD ANGLE<br>PROJECTION         | 도 명 DWG.NAME          |                 |            |                |
| 년 월 일<br>DATE DESIGN | 1/1                   |  | 에 어 스위치               |                 |            |                |
|                      |                       | (株) 起元 電子<br>KI WON ELECTRONICS CO., LTD | 도 번<br>DWG. No.       | KS - 01         |            |                |
| 관련도면 REF. DWG.       |                       |  | 관리번호                  |                 |            |                |