

۱- معرفی:

شیر برقی قطع کن در مواقع اضطراری می تواند با گرفتن فرمان از سنسور نشت یاب گاز و یا کنترل پنل اعلام حریق و یا حتی سیستم های حفاظتی مانند دزدگیرهای منازل و یا BMS ها شیر گاز اصلی منزل و یا ساختمان را قطع نماید.

۲- مشخصات فنی:



| Model No. | OGM-9010 | مدل |
|------------------------------|------------------|----------------------|
| Operating Voltage | 8 ~ 16 VDC | ولتاژ عملکرد |
| Rated Voltage | 12 VDC | ولتاژ نامی |
| Operating current | 20~1000mA | جریان عملکرد |
| Rated current | 100 mA | جریان نامی |
| Automatic Valve-Closing Time | 5-10s | زمان بستن شیر خودکار |
| Working Temp. | -10° C ~ 50° C | دمای کاری |
| Working humidity | 0%~95% RH | رطوبت کاری |
| Valve pressure | 1.6MPa | فشار عملکرد |
| Torque | 30~60 kg.cm | گشتاور |
| Dimension | 100 * 90 * 70 mm | ابعاد |
| Operating Power | 0.24W-10W | توان عملکرد |

توجه: 1 bar = 100 Kpa

انواع سایز شیر قابل نصب: 1inch / 1.25inch / 1.5inch

۳- نحوه نصب:

مانند شکل زیر شیر برقی را نصب نمایید . در هنگام نصب به علامت منبع تغذیه توجه نمایید.

ضامن خلاص کن جهت آزاد کردن چرخ دندهای موتور گرداننده بوده به منظور بر گرداندن شیر گاز به حالت اولیه خود. برای این منظور ابتدا ضامن را به طرف پایین کشیده و سپس سوپاپ شیر برقی را به حالت اولیه بر گردانید و سپس ضامن را رها سازید.

