

WARNLEUCHE GASALARM Innenraummontage

Kunststoffgehäuse weiß, Vorderseite mit roter Aufschrift GASALARM. Schutzart IP 43. Mit Blinkrelais und Leuchtmittel Glühlampe 220V/25W. Geeignet zur Aufputzmontage.
Versorgungsspannung : 220-230V/AC oder 24V/DC

WARNLEUCHE GASALARM Aussenmontage

Kunststoffgehäuse weiß, Vorderseite mit roter Aufschrift GASALARM. Schutzart IP 55. Mit Blinkrelais und Leuchtmittel Glühlampe 220V/15W. Geeignet zur Aufputzmontage.
Versorgungsspannung : 220-230V/AC oder 24V/DC

BLITZLEUCHE rot

Gehäuse aus Kunststoff mit roter Kappe, Schutzart : IP 54, Blitzenergie 5 W/s, Blitzfolge 1,5 Hz, 100% ED.
Geeignet für Innen- und Aussenmontage.
Versorgungsspannung : 220-230V/AC oder 24V/DC

BLITZLEUCHE gelb

Gehäuse aus Kunststoff mit gelber Kappe, Schutzart : IP 54, Blitzenergie 5 W/s, Blitzfolge 1,5 Hz, 100% ED.
Geeignet für Innen- und Aussenmontage.
Versorgungsspannung : 220-230V/AC oder 24V/DC

HUPE

schlagfestes Kunststoffgehäuse. Schutzart : IP 43.
Für Innenräume. Schalldruckpegel ca. 92 dB(A) in 1 Meter Entfernung.
Versorgungsspannung : 220-230V/AC oder 24V/DC

STARKTON-HUPE

schlagfestes Kunststoffgehäuse. Schutzart : IP 55.
Für Innen- und Außenmontage. Schalldruckpegel ca. 108 dB(A) in 1 Meter Entfernung.
Versorgungsspannung : 220-230V/AC oder 24V/DC

MEHRTON-SIRENE (elektronisch)

schlagfestes Kunststoffgehäuse, rot. Schutzart : IP 65.
Für Innen-/Außenmontage. Temperaturbereich: -40 bis +80°C
verschiedene Töne und Lautstärke bis 110 dB einstellbar.
Versorgungsspannung : 220-230V/AC oder 24V/DC

ELEKTROLEITUNG

Leitung zum Ansteuern der optischen und akustischen Signalgeräte sowie des Motor-/Magnetventils. Leitungstyp : NYM 3 * 1,5 mm²

ZUBEHÖR Magnet-/Motorventile

Ausschreibungstexte

11

Einstufiges Gasmagnetventil

Nennweite : Rp _____

zugelassen nach EN 161, für Stadtgas, Erdgas, Flüssiggas, Gasfamilien
1-3 nach DVGW-Arbeitsblatt G260/1, zum Absperrn der Gasleitung.

Ventil stromlos geschlossen, Zulässige Umgebungstemperatur:

-15 bis +60°C, Einschaltdauer 100%, Schließzeit: < 1 sek.

max. Eingangsdruck: 100-360 mbar, Schutzart: IP54,

Zubehör: schraubbarer Gewindeflanschset

Gasmagnetventil Größe 2 von 3/8 bis 1"

Bestell-Nr. : 101200 230V/AC

Bestell-Nr. : 101205 24V/DC

Zubehör: Schraubbarer Gewindeflanschset Rp

Bestell-Nr. : 3/8 = 101201 1/2 = 101202

3/4 = 101203 1" = 101204

Gasmagnetventil Größe 4 von 3/4 bis 1 1/2"

Bestell-Nr. : 101210 230V/AC

Bestell-Nr. : 101215 24V/DC

Zubehör: Schraubbarer Gewindeflanschset Rp

Bestell-Nr. : 3/4 = 101211 1" = 101212

1 1/4 = 101213 1 1/2 = 101214

MAGNETVENTIL

Nennweite : Rp _____

Ventil, zugelassen nach EG Baumusterprüfung EN 161,

für Allgas nach DVGW-Arbeitsblatt G260/I,

zum Absperrn der Gasleitung. Ventil stromlos geschlossen,

Einbaulage: vertikal bis horizontal, Betriebsdruck max. 200/150 mbar.

Versorgungsspannung: 220-230V/50Hz

Ventil geschraubt.

Bestell-Nr. : 1 1/2" = 101060 2" = 101070

Ventil geflanscht, ohne GSD.

Bestell-Nr. : DN 40 = 101080 DN 50 = 101090

MOTORVENTIL

Nennweite : RP _____

Ventil, zugelassen nach EG Baumusterprüfung EN 161,

für Allgas nach DVGW-Arbeitsblatt G260/I,

zum Absperrn der Gasleitung. Ventil stromlos geschlossen,

Einbaulage: vertikal bis horizontal, Betriebsdruck max. 1000 mbar.

Ventil geschraubt.

Versorgungsspannung: 220-230V/50Hz

Bestell-Nr. : 3/4" = 101400 1" = 101410

1 1/2" = 101420 2" = 101430

MOTORVENTIL

Nennweite : DN _____

Ventil, zugelassen nach EG Baumusterprüfung EN 161,

für Allgas nach DVGW-Arbeitsblatt G260/I,

zum Absperrn der Gasleitung. Ventil stromlos geschlossen,

Einbaulage: vertikal bis horizontal, Betriebsdruck je nach Nennweite

von max. 350 - max. 1000 mbar. Ventil geflanscht, ohne GSD.

Versorgungsspannung: 220-230V/50Hz

Bestell-Nr. : DN 40 = 101500 DN 50 = 101510 DN 65 = 101520

DN 80 = 101530 DN 100 = 101540 DN 125 = 101550

DN 150 = 101560



Gaswarngeräte-, Sicherheits- und Alarmsysteme GmbH
Berlinerstr. 3, Postfach 12 07 Tel. 0711 / 934906-0
73770 Denkendorf 73765 Denkendorf Fax. 0711 / 934906-6