

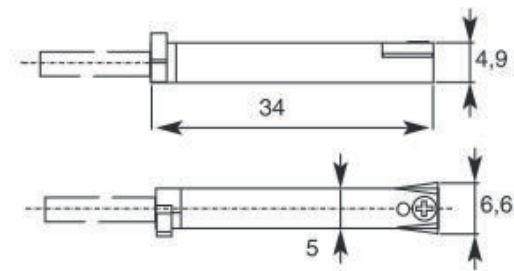
SENSORI | MINISENSORE REED

TRATTAMENTO ARIA

VALVOLE

CILINDRI

RACCORDI



DATI TECNICI

Tipo di contatto

NO normalmente aperto

Fissaggio

Direttamente in cava con piedino di bloccaggio

Indicatore luminoso

Led giallo

Temperatura di lavoro

-20°C / +85°C

Grado di protezione

IP67

Potenza

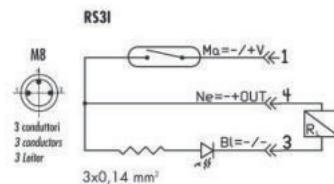
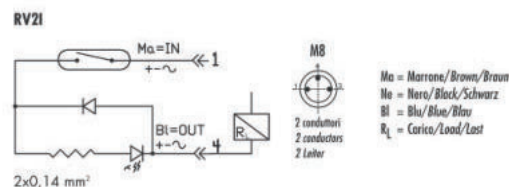
10W - 8 VA

Corrente

250 mA

| Cavo | 2 Fili | 3 Fili |
|------|----------------------------|----------------------------|
| | PVC 2x0,14 mm ² | PVC 3x0,14 mm ² |

Schema elettrico



SENSORI

| Codice | Modello | Tensione | Fili | Terminale | Lunghezza cavo | Consigliato per |
|------------|---------|-----------------|--------|------------|----------------|-------------------------------|
| 230A000003 | RV2I | 10 - 240V AC/DC | 2 fili | - | 2,5m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000004 | RV2I | 10 - 240V AC/DC | 2 fili | - | 5m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000005 | RV2I | 5 - 50V AC/DC | 2 fili | M8 maschio | 0,3m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000006 | RS3I | 5 - 30V DC | 3 fili | - | 2,5m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000007 | RS3I | 5 - 30V DC | 3 fili | - | 5m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000008 | RS3I | 5 - 30V DC | 3 fili | M8 maschio | 0,3m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |

* tutti i minisensori Aircomp sono corredati di staffa per l'inserimento in cava grande e chiave a brugola per il montaggio.

PROLUNGHE M8

| Codice | Modello | Tensione | Fili | Terminale | Lunghezza cavo | Consigliato per |
|------------|---------|------------------|--------|------------|----------------|-------------------------------|
| 230A000009 | M8F | 60 V AC - 70V DC | 3 fili | M8 femmina | 3m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000010 | M8F | 60 V AC - 70V DC | 3 fili | M8 femmina | 5m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000011 | M8F | 60 V AC - 70V DC | 3 fili | M8 femmina | 10m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |

PROLUNGHE M8 PER POSA MOBILE

| Codice | Modello | Tensione | Fili | Terminale | Lunghezza cavo | Consigliato per |
|------------|---------|------------------|--------|------------|----------------|-------------------------------|
| 230A000018 | ZM8F | 60 V AC - 70V DC | 3 fili | M8 femmina | 3m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000019 | ZM8F | 60 V AC - 70V DC | 3 fili | M8 femmina | 5m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |
| 230A000021 | ZM8F | 60 V AC - 70V DC | 3 fili | M8 femmina | 10m | Linea 220, 230, 232, 242, 245 |

SENSORI

ACCESSORI PER SENSORI

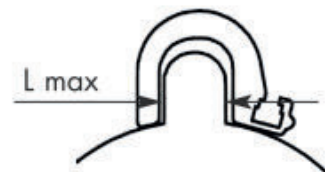
STAFFE MINISENSORE REED SU CAVA GRANDE



CODICE DI ORDINAZIONE

| Codice | Ø | Linea |
|------------|-------|-------|
| 230A032012 | Tutti | 230 |

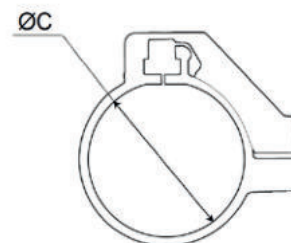
STAFFE MINISENSORE REED LINEA 240-245



CODICE DI ORDINAZIONE

| Codice | Ø | L Max | Linea |
|------------|-----------|-------|-----------|
| 240A032014 | 32 - 40 | 11,5 | 240 |
| 240A050031 | 50 - 63 | 14,5 | 240 |
| 240A080014 | 80 - 100 | 16,5 | 240 |
| 240A125008 | 125 | 17,5 | 240 - 245 |
| 240A160008 | 160 - 200 | 25 | 240 - 245 |

STAFFE MINISENSORE REED PER LINEA 220 - 221 - 222



CODICE DI ORDINAZIONE

| Codice | Ø | ØC |
|------------|----|------|
| 220A008010 | 8 | 9,4 |
| 220A010010 | 10 | 11,3 |
| 220A012010 | 12 | 13,3 |
| 220A016010 | 16 | 17,3 |
| 220A020010 | 20 | 21,3 |
| 220A025010 | 25 | 26,3 |
| 222A032005 | 32 | 33,5 |
| 222A040005 | 40 | 41,5 |
| 222A050005 | 50 | 52 |
| 222A063005 | 63 | 65 |