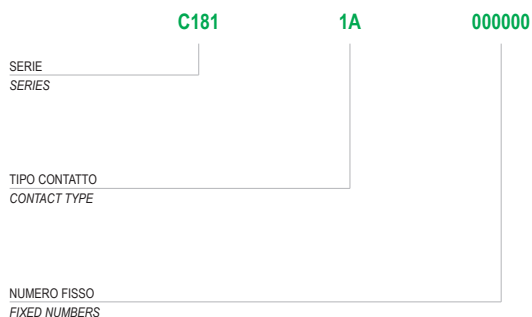


| Schema di collegamento Connection Scheme | Corpo / Body | | Contatto / Contact | | | | |
|--|-----------------|------------------|---------------------|---------------------|-----|----------------------------|------------------------------|
| | Serie Series | Colore Colour | Contatto Contact | Tensione Voltage | | Potenza Power VA max | Corrente Current A max |
| | | | | Vdc | Vac | | |
| NO marr. / brown blu / blue | C181 | nero black | 1A | 100 | 150 | 10 | 0,5 |
| | | | 1F | 200 | 250 | 50 | 1 |
| | | | 1L | 250 | 250 | 100 | 3 |
| NC marr. / brown blu / blue | C183 | nero black | 1M | 150 | 150 | 10 | 0,5 |
| | | | 1N | 220 | 220 | 60 | 1 |
| | | | 1P* | 250 | 250 | 100 | 3 |
| EX marr. / brown blu / blue nero / black | C185 | nero black | 1T | 220 | 220 | 60 | 1 |
| | | | BC | 250 | 250 | 100 | 3 |
| | | | BD | 230 | 230 | 60 | 3 |
| BISTABILE BISTABLE marr. / brown blu / blue | C187 | grigio grey | BG | 200 | 250 | 50 | 1 |

* Modello polarizzato - attivazione solo con polarità SUD

* Polarized sensors - activated only with SOUTH polarity

**Esempio di sigla di ordinazione
Order code example**



**Caratteristiche tecniche
Technical features**

| | | |
|------------------------------|-------------------------|------------------|
| Vita meccanica | Mechanical life | 100.000.000 |
| Frequenza di manovra | Operation frequency | 250 imp/sec |
| Precisione alla ripetibilità | Repeatability precision | 0,1 mm |
| Resistenza agli urti | Impact resistance | 30 g/11 ms |
| Resistenza alle vibrazioni | Vibration resistance | 0,35 mm 10-55 Hz |
| Temperatura di esercizio | Working temperature | -20° +90° C |