



**DATI TECNICI / TECHNICAL DATA**

- tipo / type ..... sensore reed / switch reed
- contatto / contact ..... N.A. / N.O
- fili / wires ..... 2
- campo di tensione (AC / DC) / range voltage (AC / DC) ..... 3V - 130V
- corrente max / max current ..... 300mA
- potenza max / max power ..... 10W
- grado di protezione (IEC 60529) / safety device (IEC 60529) ..... IP67
- protezione inversione polarità / polarity reversal protection ..... SI / YES
- temperatura di esercizio / operation temperature ..... -20°C / +70°C
- commutazione / switching time ..... ON 0,5mS OFF 0,1mS
- vita elettrica / electric life ..... 10<sup>6</sup> cicli / 10<sup>6</sup> cycles
- lunghezza cavo / cable length ..... 3000mm

**392.00.032** interruttore magnetico per cilindro corsa breve (serie 360), per cilindro compatto (serie 380) e per cilindro ISO 15552 (serie 320) con profilo quadro

**392.00.032** magnetic switch for short stroke cylinder (360 series), for compact cylinder (380 series) and for cylinder ISO 15552 (320 series) with square profile

