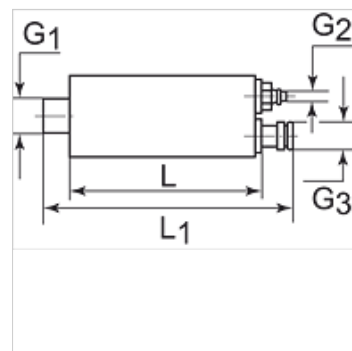


### Caratteristiche

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Attacco fluido di misura       | G 1/8 male and M 5 female                             |
| Segnale d'uscita               | 2 x digital   |
| Tipo                           | PNP   |
| Collegamento elettrico         | Male connector M8, four pin                           |
| Istresi                        | Adjustable: 0 to 100% of set value or comparator mode |
| Mezzi                          | Non-aggressive gases, dry, oil-free air               |
| Indicatore del valore misurato | 3-digit 7-segment LED                                 |
| Capacità di commutazione       | 180 mA  |
| Corrente assorbita             | 55 mA   |
| Campo della temperatura:       | 0 - 50 °C   |
| Alloggiamento                  | Polycarbonate   |
| Indicatore di stato            | 2 x LED   |



### Nota

Altri dati su richiesta.

### Descrizione

Universal electronic pressure switch for safety monitoring, optimisation of cycle times and regulation circuits. Its small size and low weight permit installation in handling systems directly at the point of use.

### Articolo

| Denominazione  | G1 esterno | G2 interno | G3 esterno | L<br>(mm) | L1<br>(mm) | Campo di misurazione | Tensione       |
|----------------|------------|------------|------------|-----------|------------|----------------------|----------------|
| K- 07 45 01 32 | G 1/8      | M 5        | M 8 x 1    | 58,5      | 75,5       | 0 - 10 bar           | 10.8 - 30 V DC |