

# Control Unit mGrip SRCU-Mini-P-UM



Art.-Nr.: 10.13.07.00170



## Dati tecnici

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Ingressi / uscite                                 | Impulso digitale           |
| Peso  | 1.890,00 g                 |
| Tensione DC                                       | 24 V - DC                  |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | 5,9 ... 6,9 bar            |
| Modello   | senza piastra di montaggio |

SRCU-Mini-P-UM

Il modulo di controllo SRCU Mini viene fornito montato (M) o non montato (UM). Il modulo di controllo SRCU Basic viene fornito montato

## Dati di costruzione

Dati di costruzione SRCU-Mini-P-UM



## Dati tecnici

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Ingressi / uscite                                 | Impulso digitale           |
| Peso  | 1.890,00 g                 |
| Tensione DC                                       | 24 V - DC                  |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | 5,9 ... 6,9 bar            |
| Pressione max.                                    | 6,90 bar                   |
| Modello   | senza piastra di montaggio |



[WWW.SCHMALZ.COM/10.13.07.00170](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.13.07.00170)

1

Art.-Nr.: 10.13.07.00170



## Dati di ordinazione accessori 10.13.07.00170

| Typ                               |                   | Numero articolo |
|-----------------------------------|-------------------|-----------------|
| Tubo flessibile per vuoto (metro) | VSL 8-6 PU MI-TR  | 10.07.09.00003  |
| Tubo flessibile per vuoto (metro) | VSL 10-7 PU MI-TR | 10.07.09.00084  |
| Tubo flessibile aria compressa    | VSL 8-6 PE BL     | 10.07.09.00015  |
| Tubo flessibile per vuoto (metro) | VSL 10-7 PE MI-TR | 10.07.09.00083  |
| Tubo flessibile aria compressa    | VSL 12-9 PE BL    | 10.07.09.00050  |
| Tubo flessibile per vuoto (metro) | VSL 12-9 PU MI-TR | 10.07.09.00037  |

