

Cilindri elettromeccanici - serie 6E

Codice prodotto: 6E032BS0200P05AP

Data di creazione del data sheet: 13/05/26 22.36

Verifica il documento più aggiornato online [clicca qui](#)



SCHEDA TECNICA

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Serie | 6E |
| Taglia (mm) | 032 |
| Trasmissione | BS = vite a ricircolo di sfere |
| Corsa (mm) | 200 |
| Passo della vite (mm) | P05= 5mm |
| Tipo costruttivo | A= standard con dado stelo |
| Lunghezza stelo | 0 |
| Versione | P = IP65 |
| Connessione motore | solo cilindro |
| Motore | |
| Freno | |
| Encoder | |

Cilindri elettromeccanici - serie 6E

Codice prodotto: 6E032BS0200P05AP



DIMENSIONI

| | |
|----------|------------|
| AM (mm) | 22 |
| B (mm) | 30 |
| BG (mm) | 16 |
| E (mm) | 46.5 |
| F (mm) | 8 |
| F1 (mm) | 0.0 |
| F2 (mm) | 0 |
| F3 (mm) | 0 |
| KK (mm) | M10 x 1,25 |
| (mm) | 10 |
| L1 (mm) | 20 |
| L2 (mm) | 125 |
| L3 (mm) | 5.5 |
| MM (mm) | 18 |
| N (mm) | 26 |
| R (mm) | 13.0 |
| RT (mm) | M6 |
| PL (mm) | 21 |
| SW1 (mm) | 10 |
| SW2 | G 1/8 |
| SW3 (mm) | 17 |
| TG (mm) | 32.5 |
| VA (mm) | 6 |

| | |
|---------|-------|
| VD (mm) | 4 |
| Y | 0 |
| Y1 (mm) | 0 |
| Y2 (mm) | 0 |
| Y3 (mm) | 0 |
| WH (mm) | 30 |
| ZJ (mm) | 155.0 |