

PTN7

Servopohony táhlové

- Přestavování ovládacích zařízení, např. ventilů.
- Napájecí napětí 230 V_{ST} 50/60 Hz nebo 24 V_{ST}
- Osová síla 10 až 27 kN.
- Pracovní teplota okolí -20 až +60 °C.
- 2 momentové spínače, 1 koncový spínač.
- Ruční ovládání.
- Stupeň krytí IP 54.



Typ	Popis	
PTN7	Servopohon táhlový PTN7	
Kód	Jmenovitá síla [kN]	Rychlost přestavení [mm/min]
-05.	10	80
-11.	16	20
-12.	16	25
-13.	16	32
-14.	16	50
-15.	16	80
-21.	20	20
-22.	20	25
-23.	20	32
-24.	20	50
-35.	20	80
-31.	27	20
-32.	27	25
-33.	27	32
-36.	27	50
-99.	jiný	
Kód	Napájecí napětí motorku	
0	230 V / 50 Hz / 60 Hz	
Kód	Mikrospínače	
2.	3 mikrospínače - MO, MZ, KPO	
6.	5 mikrospínačů - MO, MZ, SO, SZ, KPO	
8.	MO, MZ, DMS3 (SO, SZ součástí DMS3)	
9.	jiné	
Kód	Vysílače polohy	
0	bez vysílače	
1	0 - 10 V	samostatné napájení 24 Vst
2	0 - 20 mA	samostatné napájení 24 Vst
3	4 - 20 mA	samostatné napájení 24 Vst
4	4 - 20 mA	dvouvodičové zapojení
5	1x 0 - 100 Ohm	odporový výstup
6	2x 0 - 100 Ohm	odporový výstup
7	kapacitní vysílač 4-20 mA	
8	výstup z ovladače DMS3	
9	jiné	
Kód	Zdvih táhla	
1.	32 mm	
2.	40 mm	
3.	50 mm	
4.	62 mm	
5.	70 mm	
6.	80 mm	
Kód	Připojení k armatuře	
10	sloupky M20, spojka M16x1,5	
20	sloupky M20, spojka M20x1,5	
30	sloupky M20 prodloužené, spojka M20x1,5	
Volitelné příslušenství		
/TO	topný odpor	
/OP1	ovládání polohy 0-20 mA, 4-20 mA, 0-1 V, 0-10 V	
/DMS3	ovládání polohy DMS3 + vysílač polohy CPT	
Příklad objednávky: PTN7-23.25.14.20		