

PPN3

Servopohony pákové

- Ovládání a regulace ventilů, klapek, žaluziových závěrů, topenářských a klimatizačních zařízení.
- Napájecí napětí 230 V_{ST} 50/60 Hz nebo 24 V_{ST}
- Krouticí moment 35 až 135 Nm.
- Pracovní teplota okolí -20 až +60 °C.
- 2 koncové spínače.
- Stupeň krytí IP 65.



Typ	Popis		
PPN3	Servopohon pákový PPN3		
Kód	Krouticí moment [Nm]	Závěrná doba [s/90°]	Příkon
-00.	25	15	19 VA
-10.	60	30	19 VA
-12.	100	60	19 VA
-13.	135	90	19 VA
-35.	32	15	19 VA
-75.	75	30	19 VA
-20.	100	10	39 VA
-99.	jiný		
Kód	Napájecí napětí motoru		
0	230 V / 50 Hz / 60 Hz		
2	24 V / 50 Hz / 60 Hz		
Kód	Mikrospínače		
2.	2 mikrospínače - KPO, KPZ		
4.	4 mikrospínače - KPO, KPZ, SO, SZ		
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	0 - 100 Ohm	odporový výstup	
6	0 - 1000 Ohm	odporový výstup	
9	jiné		
Kód	Připojení k armatuře		
1.00	stojánek s pákou		
6.00	třmen, spojka, DN200		
6.FX.SX	klapka ISO/F=rozměr rozteče třmenu/S=rozměr spojky (při objednání doplnit rozměry připojení)		
6.FX.SXD	klapka ISO/F=rozměr rozteče třmenu/S=rozměr spojky/D=spojka diagonálně (při objednání doplnit rozměry připojení)		
8.01	rozdělovací klapka v sílech, 4xM10 na D85 (pro PPN3-20.XX.XX...)		
8.02	hradítko v sílech, 4xM10 na D85 (pro PPN3-20.XX.XX...)		
8.03	hradítko v sílech, 2xM16 na rozteči 100 mm (pro PPN3-20.XX.XX...)		
9.00	jiné		
Kód	Volitelné příslušenství		
/TO	topný odpor		
/OP1	ovládání polohy 0-20 mA, 4-20 mA, 0-1 V, 0-10 V		

Příklad objednávky: PPN3-50.04.36.01