

## SIŁOWNIKI ELEKTRYCZNE TYPU SP

		JEDNOOBROTOWE									
		SP Mini	SP 0	SP 0.1	SP 1	SP 2	SP 2.3	SP 2.4	SP 3	SP 3.4	SP 3.5
numer typu		272	280	331	281	282	283	284	323	324	325
Cena podstawowa w EUR		176,-	187,-	329,-	515,-	647,-	923,-	999,-	1 187,-	1 363,-	1 660,-
<b>DOPLATY:</b>											
<b>ELEMENTY ELEKTRYCZNE</b>											
Napięcie zasilania	24 V AC	6,-	28,-	97,-	43,-	74,-	74,-	74,-	x	x	x
	3x400 V AC	x	x	x	44,-	21,-	21,-	21,-	WS	WS	WS
	24 V DC	x	44,-	x	35,-	56,-	56,-	56,-	x	x	x
Wyłaczniki sygnalizacyjne S5 i S6		10,-	10,-	10,-	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS
Grzałka		x	11,-	13,-	13,-	13,-	13,-	13,-	13,-	13,-	13,-
Termostat grzałki		x	x	6,-	6,-	6,-	6,-	6,-	6,-	6,-	6,-
Styczniki rewersyjne		x	x	x	x	55,-	55,-	55,-	55,-	55,-	55,-
Przylacze konektorowe		x	x	x	163,-	163,-	163,-	163,-	163,-	163,-	163,-
Pozłacane styki mikrowyłaczników		3,-	3,-	3,-	3,-	3,-	3,-	3,-	3,-	3,-	3,-
<b>REGULATOR POŁOŻENIA</b>											
Z zapętłonym sygnałem z potencjometrycznego nadajnika położenia		x	247,-	247,-	247,-	247,-	247,-	247,-	247,-	247,-	247,-
Z zapętłonym sygnałem z prądowego nadajnika położenia		x	x	456,-	456,-	456,-	456,-	456,-	456,-	456,-	456,-
<b>NADAJNIKI POŁOŻENIA</b>											
Potencjometryczny	1x100 Ω	32,-	32,-	39,-	39,-	39,-	39,-	39,-	39,-	39,-	39,-
	1x2000 Ω	42,-	42,-	50,-	50,-	50,-	50,-	50,-	50,-	50,-	50,-
	2x100 Ω	x	x	91,-	91,-	91,-	91,-	91,-	91,-	91,-	91,-
	2x2000 Ω	x	x	117,-	117,-	117,-	117,-	117,-	117,-	117,-	117,-
Prądowy z sygnałem wyjściowym 4 - 20 mA	Nadajnik z przetwornikiem R/I bez zasilacza	109,-	109,-	113,-	113,-	113,-	113,-	113,-	113,-	113,-	113,-
	Nadajnik z przetwornikiem R/I z zasilaczem	x	180,-	180,-	180,-	180,-	180,-	180,-	180,-	180,-	180,-
	Nadajnik prądowy CPT lub DCPT bez zasilacza	x	x	300,-	300,-	300,-	300,-	300,-	300,-	300,-	300,-
	Nadajnik prądowy CPT lub DCPT z zasilaczem	x	x	350,-	350,-	350,-	350,-	350,-	350,-	350,-	350,-
Zewnętrzny zasilacz 24V DC ZPT 01AAB		220,-	220,-	220,-	220,-	220,-	220,-	220,-	220,-	220,-	220,-
<b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE - WERSJE WYKONANIA</b>											
Rozłączanie przekładni mechanicznej		WS	7,-	7,-	x	x	x	x	x	x	x
Sterowanie ręczne		x	29,-	29,-	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS
Sterowanie lokalne o stopniu krycia IP 65		x	x	x	149,-	149,-	149,-	149,-	149,-	149,-	149,-
Stopień krycia IP 67		WS	18,-	35,-	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS
Powłoka KTL+ poliuretan, kolor srebrny		x	36,-	58,-	37,-	66,-	70,-	70,-	77,-	77,-	77,-
Wersja-strefa zimna -40 °C ÷ +40 °C, IP 67		x	x	XX	173,-	198,-	198,-	198,-	198,-	198,-	198,-
Wersja tropikalna -25 °C ÷ +55 °C, IP 67		x	35,-	69,-	114,-	158,-	190,-	190,-	190,-	190,-	190,-
Wersja morska -50 °C ÷ +55 °C, IP 67		x	x	x	201,-	233,-	251,-	251,-	251,-	251,-	251,-
Wersja uniwersalna -50 °C ÷ +40 °C, IP 67		x	x	x	182,-	208,-	208,-	208,-	208,-	208,-	208,-
<b>PRZYŁĄCZA MECHANICZNE</b>											
Uchwyt		x	13,-	24,-	24,-	67,-	300,-	345,-	x	x	574,-
Mała dźwignia		x	9,-	9,-	x	x	x	x	x	x	x
Duża dźwignia		x	x	19,-	19,-	19,-	110,-	149,-	x	x	149,-
Cięgło TV 160, 2 sztuki		x	15,-	15,-	x	x	x	x	x	x	x
Cięgło TV 360, 2 sztuki		x	x	19,-	19,-	19,-	x	x	x	x	x
Cięgło TV 40-1/20, 2 sztuki		x	x	x	x	x	139,-	x	x	x	x
Cięgło TV 50-1/25, 2 sztuki		x	x	x	x	x	x	143,-	x	x	143,-
Ograniczniki mechaniczne kąta obrotu		WS	7,-	19,-	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS
Kołnier z F05, F07 z konsolą		x	29,-	29,-	-	-	-	-	-	-	-

WS- wyposażenie standardowe

x - nie możliwe wykonanie dla tego siłownika

xx - po uzgodnieniu z producentem