



# Czech

## كونتكتورات

# Republic

أمبير		الاستطاعة AC 3 KW	بوبين	السعر	عدد التماسات الدمجة	الطراز
AC 3	AC 1					
9	25	4	400	800	1No	C9. 10
12	25	5.5	400	885	1No	C12. 10
16	25	7.5	400	1 150	1No	C17. 10
25	32	11	540	1 675	1No + 1Nc	C25. 11
32	44	15	540	2 460	1No + 1Nc	C32. 11
40	50	20	540	3 055	1No + 1Nc	C40. 11
50	60	22	900	3 555	1No + 1Nc	C50. 11
65	75	30	900	4 575	1No + 1Nc	C65. 11
80	85	37	900	5 475	1No + 1Nc	C80. 11
90	110	45	1 200	6 765	2No + 1Nc	C95. 21
115	130	55	1 200	7 800	2No + 1Nc	C115. 21
150	150	75	1 200	11 360	2No + 1Nc	C150. 21
105	140	55	-----	9 100	2No + 2Nc	V105F
140	160	75	-----	18 300	2No + 2Nc	V140F
170	200	90	-----	22 050	2No + 2Nc	V170F
250	350	132	-----	31 100	2No + 2Nc	V250F



## الريليات الحرارية التفاضلية لحماية المحركات الكهربائية

السعر	العيار - أمبير	الطراز	السعر	العيار - أمبير	الطراز
1 815	17.2 - 25	T17I 25A	1 285	0.69 - 1	T17I 1A
2 010	17.2 - 25	T50I 25A	1 285	1.45 - 2.1	T17I 2.1A
2 175	24.1 - 35	T50I 35A	1 285	2.1 - 3	T17I 3A
2 500	34.5 - 50	T50I 50A	1 285	3 - 4.3	T17I 4.3A
2 250	30 - 43	T63I 43A	1 285	4.3 - 6.3	T17I 6.3A
2 835	43 - 63	T63I 63A	1 285	6.2 - 9	T17I 9A
3 390	43 - 75	T63I 75A	1 415	9 - 13	T17I 13A
3 450	52 - 80	T63I 80A	1 630	13 - 19	T17I 19A

230	للتثبيت على سكة و بعيدة عن الكونتكتور	H 17	قاعدة و جنكسيون للريليات T17 طراز
525	للتثبيت على سكة و بعيدة عن الكونتكتور	H 63	قاعدة و جنكسيون للريليات T50-63 طراز

- . الريليات ذات الطراز T17I مخصصة للكونتكتورات ذات الطرازات C9...C40
- . الريليات ذات الطراز T50I مخصصة للكونتكتورات ذات الطرازات C25...C40
- . الريليات ذات الطراز T63I مخصصة للكونتكتورات ذات الطرازات C50...C80



01/05/2010



# Czech

## اكسسوارات للكونتكتورات

# Republic

السعر	الوصف	
450	قفل ميكانيكي	BB
410	تماس ثنائي جانبي 1NO + 1NC	PKB11 G
515	تماس رباعي علوي 2NO + 2NC	PK22E G
285	تماس ثنائي علوي 1NO + NC	PK11E G
1 500	محول الكتروني لجعل بوبين أي كونتكتور يعمل على توتر تغذية 24 Vdc	BC 24
1 500	محول الكتروني لجعل بوبين أي كونتكتور يعمل على توتر تغذية 48 Vdc	BC 48
1 500	مؤقت زمني delay off مجال المعاييرة 3 ... 30s	BT - ZP

### كونتكتورات مصممة تركيب على سكة رباعية الأقطاب

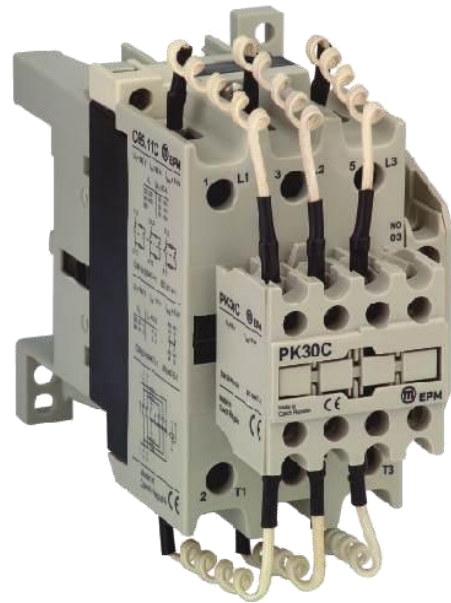
السعر	AC1	الأمبير	عدد التماسات	الطراز
950	25 A		2No + 2Nc	A25 . 22
950	25 A		3No + 1Nc	A25 . 31

### مؤقتات زمنية

السعر	الوصف	الطراز
2 190	مؤقت زمني فلاشر ( زمنين مختلفين ) يركب على السكة بحجم قاطع مفرد توتر التشغيل : 12...240VAC / DC	AAC UNI

01/05/2010

السعر	الاستطاعة KVar	الطراز
2 050	10 Kvar	C12 10C
2 200	12.5 Kvar	C17 10C
2 825	17 Kvar	C25 11C
3 300	25 Kvar	C32 11C
	33 Kvar	C40 11C
5 325	40 Kvar	C50 11C
6 075	50 Kvar	C65 11C
7 200	60 Kvar	C80 11C



01/05/2010



# أجهزة تحكم إلكترونية لمكثفات تحسين عامل الاستطاعة Czech Republic

## NOVAR DIGITAL POWER FACTOR CONTROLLERS



السعر	المواصفات	الأبعاد مم	الطرز
13 500	<b>Reading of :</b> PF – Volt – Current – Kvar – Average weekly PF – inner °C – Reactive power to reach to PF set point – Active power – Reactive power – Reactive power for each step – Number of switching for each step – Events viewing – lth % for voltage & current starting 3° to 19° order – Number of switching operation for each step – The time of each step has been connected – Total reactive power – Maximum voltage – Maximum current – Maximum inner °C – Maximum lth . <b>Alarms for :</b> Over-voltage – Low-voltage – Over-current – High-current – Over-PF – Low-PF – Over-harmonics – Number of switching operations exceeded	96 X 96	NOVAR 1005 (6 مراحل)
16 000	High-temperature – Step-failure – Capacitor-overload – No voltage release .		NOVAR 1007 (8 مراحل)
17 000		144 X 144	NOVAR 1106 (6 مراحل)
20 000			NOVAR 1114 (14 مراحل)

01/05/2010