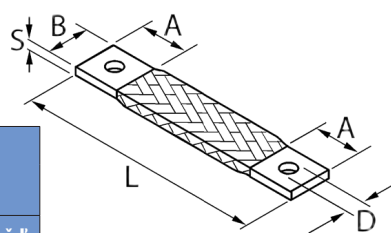
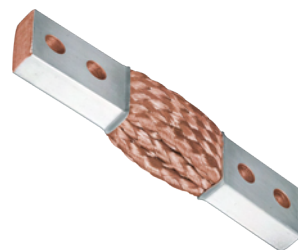
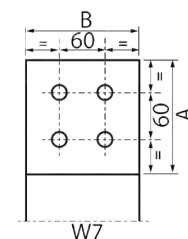
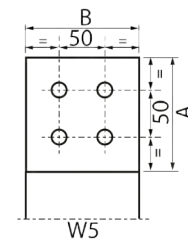
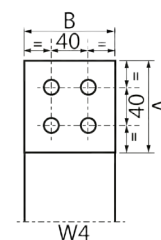
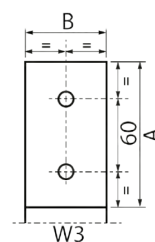
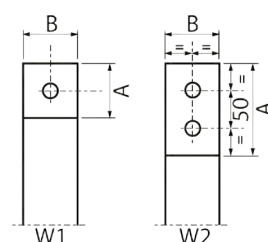


Proudové spojky ze splétaných pásků

- Ohebné propojovače k trvalému vedení proudu
- Elektrotechnická měď Cu ETP UNI 1977-78:2000
- Koncovky lisované pod tlakem, pocínované (na dotaz i postříbřené),
- Vyrobeny z drátků o průměru 0,20 mm - flexibilní (dle požadavku i z 0,10 mm - velmi flexibilní)



Průřez [mm ²]	Celková délka [mm]	Rozměry koncovky			Vrtání Ø [mm]	Typ vrtání	Proudové zatížení AC [A]	Objednací kód	
		Délka A [mm]	Šířka B [mm]	Tloušťka S [mm]				Holá měď	Pocínovaná měď
10	200	10	10	2,5	5	W1	85	CRS10-200/10	CSS10-200/10
10	200	12	12	2,2	6	W1	85	CRS10-200/12	CSS10-200/12
16	200	15	15	2,5	7	W1	120	CRS16-200/15	CSS16-200/15
16	200	17	17	3,3	9	W1	120	CRS16-200/17	CSS16-200/17
25	200	20	20	3,7	9	W1	150	CRS25-200/20	CSS25-200/20
25	200	22	22	3,5	9	W1	150	CRS25-200/22	CSS25-200/22
25	200	25	25	3,3	11	W1	160	CRS25-200/25	CSS25-200-25
35	200	22	22	4,1	9	W1	190	CRS35-200/22	CSS35-200/22
35	200	25	25	4,3	11	W1	200	CRS35-200/25	CSS35-200/25
50	200	25	25	4,6	11	W1	260	CRS50-200/25	CSS-50-200/25
50	200	30	30	4,2	13	W1	280	CRS50-200/30	CSS50-200/30
50	250	35	35	3,8	13	W1	300	CRS50-250/35	CSS50-250/35
75	200	30	30	5,2	13	W1	390	CRS75-200/30	CSS75-200/30
75	250	35	35	4,8	13	W1	410	CRS75-250/35	CSS75-250/35
100	200	30	30	6	13	W1	440	CRS100-200/30	CSS100-200/30
100	200	35	35	5,6	13	W1	460	CRS100-200/35	CSS100-200/35
100	250	40	40	5,2	13	W1	480	CRS100-250/40	CSS100-250/40
120	200	30	30	7	13	W1	490	CRS120-200/30	CSS120-200/30
120	200	35	35	6,5	13	W1	510	CRS120-200/35	CSS120-200/35
120	250	40	40	6	13	W1	540	CRS120-250/40	CSS120-250/40
150	200	30	30	8	13	W1	540	CRS150-200/30	CSS150-200/30
150	200	35	35	7,5	13	W1	560	CRS150-200/35	CSS150-200/35
150	250	40	40	6,8	13	W1	590	CRS150-250/40	CSS150-250/40
150	250	45	45	6,2	13	W1	610	CRS150-250/45	CSS150-250/45
200	250	40	40	8,3	13	W1	680	CRS200-250/40	CSS200-250/40
200	250	45	45	7,6	13	W1	720	CRS200-250/45	CSS200-250/45
200	250	50	50	7,0	13	W1	760	CRS200-250/50	CSS200-250/50
200	350	100	40	8,3	13	W2	680	CRS200-350/40	CSS200-350/40
200	350	100	50	7,0	13	W2	760	CRS200-350/50	CSS200-350/50
250	250	40	40	10,0	13	W1	780	CRS250-250/40	CSS250-250/40
250	250	45	45	9,0	13	W1	820	CRS250-250/45	CSS250-250/45
250	250	50	50	8,3	13	W1	870	CRS250-250/50	CSS250-250/50
250	350	100	40	10,0	13	W2	780	CRS250-350/40	CSS250-350/40
250	350	100	50	8,3	13	W2	870	CRS250-350/50	CSS250-350/50
300	300	45	45	10,6	13	W1	860	CRS300-300/45	CSS300-300/45
300	300	50	50	9,5	13	W1	920	CRS300-300/50	CSS300-300/50
300	300	60	60	8,5	13	W1	970	CRS300-300/60	CSS300-300/60
300	400	80	45	10,6	13	W2	860	CRS300-400/45	CSS300-400/45
300	400	100	50	9,5	13	W2	920	CRS300-400/50	CSS300-400/50
300	400	120	60	8,5	13	W3	970	CRS300-400/60	CSS300-400/60
300	400	120	70	7,5	13	W3	1020	CRS300-400/70	CSS300-400/70
400	300	50	50	12,0	13	W1	1020	CRS400-300/50	CSS400-300/50
400	400	80	40	15,0	13	W2	960	CRS400-400/40	CSS400-400/40
400	400	100	50	12,0	13	W2	1020	CRS400-400/50	CSS400-400/50
400	400	120	60	11,0	13	W3	1100	CRS400-400/60	CSS400-400/60
400	400	80	80	9,5	13	W4	1200	CRS400-400/80	CSS400-400/80
400	400	100	100	9,0	13	W5	1280	CRS400-400/100	CSS400-400/100
400	400	120	120	8,5	13	W7	1400	CRS400-400/120	CSS400-400/120



Proudové spojky ze splétaných pásků

- Průřezy od 500 do 2000 mm²
- Jiné rozměry spojek (i vrtání) je možné dodat na vyžádání nebo dle výkresů



Průřez [mm ²]	Celková délka [mm]	Rozměry koncovky			Vrtání Ø [mm]	Typ vrtání	Proudové zatížení AC [A]	Objednací kód	
		Délka A [mm]	Šířka B [mm]	Tloušťka S [mm]				Holá	Pocínovaná
500	400	100	50	15,0	13	W2	1200	CRS500-400/50	CSS500-400/50
500	400	120	60	13,5	13	W3	1300	CRS500-400/60	CSS500-400/60
500	400	80	80	11,0	13	W4	1400	CRS500-400/80	CSS500-400/80
500	400	120	90	10,5	13	W4	1440	CRS500-400/90	CSS500-400/90
500	400	100	100	10,0	13	W5	1500	CRS500-400/100	CSS500-400/100
500	450	120	120	9,5	13	W7	1600	CRS500-450/120	CSS500-450/120
600	400	100	60	16,0	13	W2	1400	CRS600-400/60	CSS600-400/60
600	400	120	70	14,0	13	W3	1500	CRS600-400/70	CSS600-400/70
600	400	80	80	13,0	13	W4	1550	CRS600-400/80	CSS600-400/80
600	400	120	90	12,0	13	W4	1600	CRS600-400/90	CSS600-400/90
600	400	100	100	11,5	13	W5	1700	CRS600-400/100	CSS600-400/100
600	450	120	120	10,5	13	W7	1800	CRS600-450/120	CSS600-450/120
800	400	80	80	16,0	13	W4	1800	CRS800-400/80	CSS800-400/80
800	400	100	100	14,0	13	W5	1900	CRS800-400/100	CSS800-400/100
800	450	120	120	13,0	13	W7	2000	CRS800-450/120	CSS800-450/120
1000	450	80	80	20,0	13	W4	1900	CRS1000-450/80	CSS1000-450/80
1000	450	100	100	16,5	13	W5	2150	CRS1000-450/100	CSS1000-450/100
1000	500	120	120	15,0	13	W7	2300	CRS1000-500/120	CSS1000-500/120
1200	450	100	100	19,0	15	W5	2250	CRS1200-450/100	CSS1200-450/100
1200	450	120	120	17,0	15	W7	2400	CRS1200-450/120	CSS1200-450/120
1500	450	120	120	21,0	15	W7	2500	CRS1500-450/120	CSS1500-450/120
1800	450	120	120	24,0	15	W7	2600	CRS1800-450/120	CSS1800-450/120
2000	450	120	120	26,0	15	W7	2700	CRS2000-450/120	CSS2000-450/120

Variety proudových spojek ze splétaných pásků

