

Sběrníkové svorky PS

PS



PS1605



PS18505



PS1610



PS18510

Sběrníkové svorky PS jsou určeny pro připevnění na sběrné Cu lišty tloušťky 5 nebo 10 mm a umožňují připevnění vodiče až do průřezu 185 mm² dle jednotlivých typů. Tělo a šroub svorek PS je vyrobeno z oceli tř. 11 a je pozinkováno. Přítlačná pružina je vyrobena z nerezové oceli. Utahovací šrouby ve svorkách mají šestihrannou hlavu (kromě typu PS 16) a pro dotažení je možné použít šestihranný klíč, šroubovák s břitem s drážkou nebo křížový.

Technická data	PS1605	PS3505	PS5005	PS7005	PS12005	PS18505
Rozsah upínaných vodičů Cu (mm ²)	1,5-16	1,5-35	1,5-50	16-70	16-120	16-185
Jmenovité napětí [V]	690	690	690	690	690	690
Jmenovitý proud [A]	180	270	315	400	440	500
Utahovací moment [Nm]	3	6	8	8	20	20
Hmotnost [g]	22	44	48	62	88	102
Objednáací číslo	PS1605	PS3505	PS5005	PS7005	PS12005	PS18505

Technická data	PS1610	PS3510	PS5010	PS7010	PS12010	PS18510
Rozsah upínaných vodičů Cu (mm ²)	1,5-16	1,5-35	1,5-50	16-70	16-120	16-185
Jmenovité napětí [V]	690	690	690	690	690	690
Jmenovitý proud [A]	180	270	315	400	440	500
Utahovací moment [Nm]	3	6	8	8	20	20
Hmotnost [g]	21	45	48	68	90	96
Objednáací číslo	PS1610	PS3510	PS5010	PS7010	PS12010	PS18510

Tabulka rozměrů	PS1605	PS3505	PS5005	PS7005	PS12005	PS18505
výška [mm]	26,5	31,5	35	39	46	55
šířka [mm]	25,5	26,5	26,5	28	29	29
délka [mm]	12	16,5	16,5	20,5	23,5	35

Tabulka rozměrů	PS1610	PS3510	PS5010	PS7010	PS12010	PS18510
výška [mm]	29	36,5	40	46	51	55
šířka [mm]	25,5	26,5	26,5	28	29	29
délka [mm]	12	16,5	16,5	20,5	23,5	35