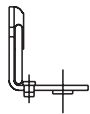
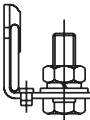
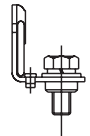


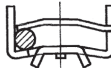
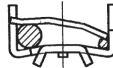

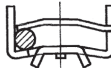
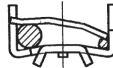

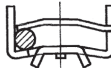
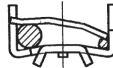
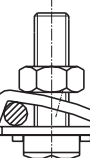
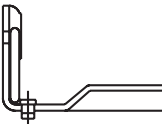

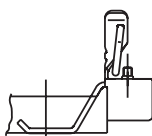


DRUHY SVOREK POJISTKOVÝCH SPODKŮ

Druhy svorek pojistkových spodků

	Označení	Popis svorek									
	Bez označení	Plochá šroubová svorka: velikost 00 - otvor o průměru 9 mm (pro šroub M8) velikost 1, 2 a 3 - otvor o průměru 11 mm (pro šroub M10)									
	S	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Velikost</th> <th>Šrouby</th> <th>Dotahovací moment</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>M8 x 25</td> <td>10 ÷ 12 Nm</td> </tr> <tr> <td>1, 2, 3</td> <td>M10 x 30</td> <td>30 ÷ 35 Nm</td> </tr> </tbody> </table>	Velikost	Šrouby	Dotahovací moment	00	M8 x 25	10 ÷ 12 Nm	1, 2, 3	M10 x 30	30 ÷ 35 Nm
Velikost	Šrouby	Dotahovací moment									
00	M8 x 25	10 ÷ 12 Nm									
1, 2, 3	M10 x 30	30 ÷ 35 Nm									
	M	<p>Plochá šroubová svorka se zalisovanou maticí ze spodní strany svorky:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Velikost</th> <th>Šrouby</th> <th>Dotahovací moment</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>M8 x 20</td> <td>10 ÷ 12 Nm</td> </tr> <tr> <td>1, 2, 3</td> <td>M10 x 30</td> <td>30 ÷ 35 Nm</td> </tr> </tbody> </table>	Velikost	Šrouby	Dotahovací moment	00	M8 x 20	10 ÷ 12 Nm	1, 2, 3	M10 x 30	30 ÷ 35 Nm
Velikost	Šrouby	Dotahovací moment									
00	M8 x 20	10 ÷ 12 Nm									
1, 2, 3	M10 x 30	30 ÷ 35 Nm									
	P	<p>Příložková svorka pro přímé připojení tuhých i slaných vodičů 1 ÷ 50 mm² Cu a tuhých vodičů 2,5 ÷ 50 mm² Al. Možnost smyčkování kabelů s rozdílem průřezu až o 4 stupně, ale stejného druhu a provedení jádra. Použití pro SPB00, SPF00, S3PB00, SPV22. Dotahovací moment 8 Nm. Dodáváno v sadě 3 ks bez šroubů.</p> <p>Způsoby připojování svorky „P“</p> <table border="0"> <tr> <td>Připojení jednoho vodiče do 16 mm²</td> <td>Připojení jednoho vodiče nad 16 mm²</td> <td>Připojení dvou vodičů</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Připojení jednoho vodiče do 16 mm²	Připojení jednoho vodiče nad 16 mm²	Připojení dvou vodičů						
Připojení jednoho vodiče do 16 mm²	Připojení jednoho vodiče nad 16 mm²	Připojení dvou vodičů									
											
	H	Příložková svorka pro přímé připojení a smyčkování Cu/Al vodičů 2,5 ÷ 50 mm ² . Použití pro SPB00, S3PB00. Dotahovací moment 8 Nm. Dodáváno v sadě 3 ks bez šroubů.									
	V	Svorka tvaru „V“ pro třmen typu 4836N-S a 5836-2x70 pro velikost pojistkových spodků 00.									
	W	Svorka tvaru „V“ pro třmen typu 5845 a 5837-2x240 pro velikost pojistkových spodků 1 a 2.									
	L	Svorka „L“ umožňuje přímé připojení pojistkového spodku SPB2 na přípojnice.									

JEDNOPÓLOVÉ POJISTKOVÉ SPODKY S OCELOVOU ZÁKLADNOU

Jednopolové pojistkové spodky jsou určeny pro nožové pojistkové vložky podle ČSN 354801-2, ČSN EN 60269-1, IEC 60269-1, -2 a DIN 43620 příslušných velikostí. Základna je vyrobena z ocelového plechu povrchově upraveného zinkochromátováním. Nosiče kontaktů jsou ze steatitu

s vysokou mechanickou pevností. U velikosti 2 jsou čtyři připevňovací otvory usnadňující náhradu staršího typu spodku (JF400), který měl tyto otvory s obrácenou úhlopříčkou.



Jednopolové pojistkové spodky s ocelovou základnou SPF

Velikost	I_n [A]	Typ	Kód výrobku	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
00	160	SPF00 -- *)	11848	0,28	3/30
		SPF00 MM	11849	0,28	3/30
		SPF00 MV	11850	0,28	3/30
		SPF00 VV	11851	0,28	3/30
1	250	SPF1	07391	0,7	3/15
		SPF1 SS	07393	0,7	3/15
		SPF1 MM	07395	0,7	3/15
		SPF1 WW	07397	0,7	3/15
		SPF1 SW	07398	0,7	3/15
		SPF1 MW	07396	0,7	3/15
2	400	SPF2	07399	0,81	3/15
		SPF2 SS	07401	0,81	3/15
		SPF2 MM	07403	0,81	3/15
		SPF2 WW	07405	0,81	3/15
		SPF2 SW	07406	0,81	3/15
		SPF2 MW	07404	0,81	3/15
3	630	SPF3	07407	0,87	3/15
		SPF3 SS	07408	0,87	3/15
		SPF3 MM	07409	0,87	3/15

*) Pojistkový spodek SPF00 se dodává vždy se zalisovanými maticemi a svorkovými šrouby. U označení bez symbolu " -- " jsou matice zalisované a šrouby pouze přiloženy.

Označení druhů svorek viz str. D22

Příslušenství

Popis	Typ	Kód výrobku	Rozsah přípojovacího prostoru	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
Svorka - P (viz str. D22) Použití pro SPB00, SPF00, S3PB00, SPV22 (sada 3 ks)	P - SVORKA	07353	1 ÷ 50 mm ² Cu plný i slaněný 2,5 ÷ 50 mm ² Al plný	0,025	1
Svorka - H (viz str. D22) Použití pro SPB00, S3PB00 (sada 3 ks)	H - SVORKA	16862	2,5 ÷ 50 mm ² Cu/Al plný i slaněný	0,01	1



V - třmeny (viz str. D35)	4836 N-5	07383	sm 25 ÷ 120 mm ²	0,041	1
	5836-2x70	07382	sm 2x (25 ÷ 120) mm ²	0,078	1
	5837-2x240	07386	sm 2x (70 ÷ 240) mm ²	0,167	1
	5845	20479	sm 35 ÷ 240 mm ²	0,085	1

Kryt kontaktů pro SPF00	K00	07892	-	0,012	2
Kryt kontaktů pro SPF1	K1	07364	-	0,019	2
Kryt kontaktů pro SPF2	K2	07371	-	0,025	2



JEDNOPÓLOVÉ POJISTKOVÉ SPODKY S OCELOVOU ZÁKLADNOU

Parametry

Typ		SPF00	SPF1	SPF2	SPF3
Jmenovitý proud	I_n	160 A	250 A	400 A	630 A
Velikost		00	1	2	3
Velikost pojistkových vložek		000, 00	1, (0, 01)	2, (02)	3, (03)
Maximální ztráty pojistkových vložek	P_v	12 W	32 W	45 W	60 W
Jmenovité napětí	U_n	690 V	690 V	690 V	690 V
Krytí		IP00	IP00	IP00	IP00

Normy

ČSN EN 60269-1, -2; ČSN 354701-2;
IEC 60269-1, -2; DIN 43620

Seizmická odolnost dle VE ŠKODA

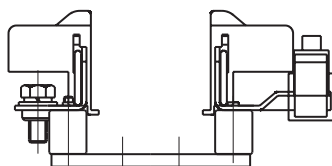
3g/8 ÷ 50 Hz

Certifikační značky

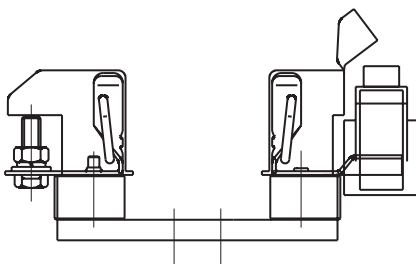


Kryty kontaktů

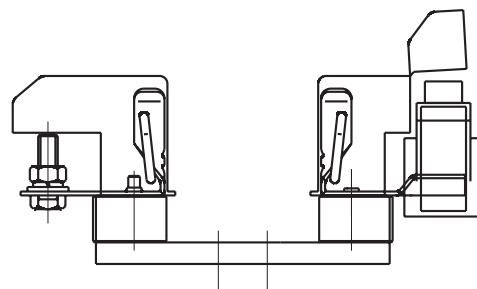
typ K00



typ K1

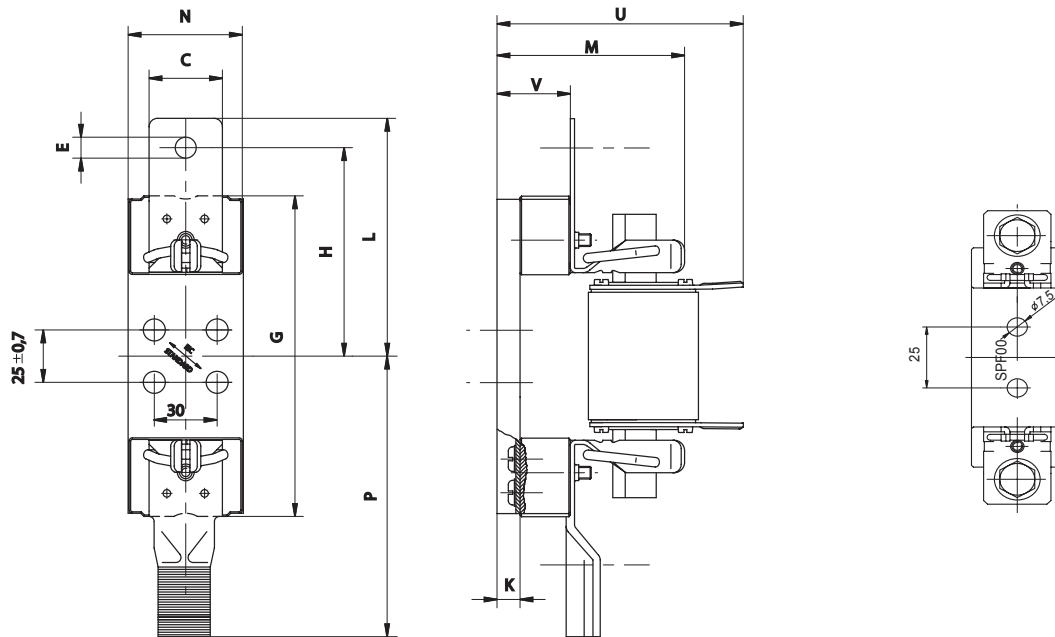


typ K2



JEDNOPÓLOVÉ POJISTKOVÉ SPODKY S OCELOVOU ZÁKLADNOU

Rozměry



Jednopolové pojistkové spodky SPF...

Typ	C	E	G	H	K	L	M	N	P	U	V
	[mm]										
SPF00 --	25	M8	90	50	5,5	60,2	58,5	34	-	84	25
SPF00 MM	25	M8	90	50	5,5	60,2	58,5	34	-	84	25
SPF00 MV	25/-	M8/-	90	50/-	5,5	60,2/-	58,5	34	-/80,5	84	25
SPF00 VV	-	-	90	-	5,5	-	58,5	34	80,5	84	25
SPF1	35	∅ 11	153	87,5	11	100	84	55	-	108	35
SPF1 SS	35	∅ 11	153	87,5	11	100	84	55	-	108	35
SPF1 MM	35	M10	153	87,5	11	100	84	55	-	108	35
SPF1 SW	35/-	∅ 11/-	153	87,5/-	11	100/-	84	55	-/110	108	35
SPF1 MW	35/-	M10/-	153	87,5/-	11	100/-	84	55	-/110	108	35
SPF1 WW	-	-	153	-	11	-	84	55	110	108	35
SPF2	35	∅ 11	153	100	11	114	90	55	-	116	35
SPF2 SS	35	∅ 11	153	100	11	114	90	55	-	116	35
SPF2 MM	35/-	M10	153	100	11	114	90	55	-	116	35
SPF2 SW	35/-	∅ 11/-	153	100/-	11	114/-	90	55	-/114	116	35
SPF2 MW	35/-	M10/-	153	100/-	11	114/-	90	55	-/114	116	35
SPF2 WW	-	-	153	-	11	-	90	55	114	116	35
SPF3	40	∅ 11	153	105	11	119	92	55	-	122	35
SPF3 SS	40	∅ 11	153	105	11	119	92	55	-	122	35
SPF3 MM	40	M10	153	105	11	119	92	55	-	122	35