

Pojistky a relé

OBSAH

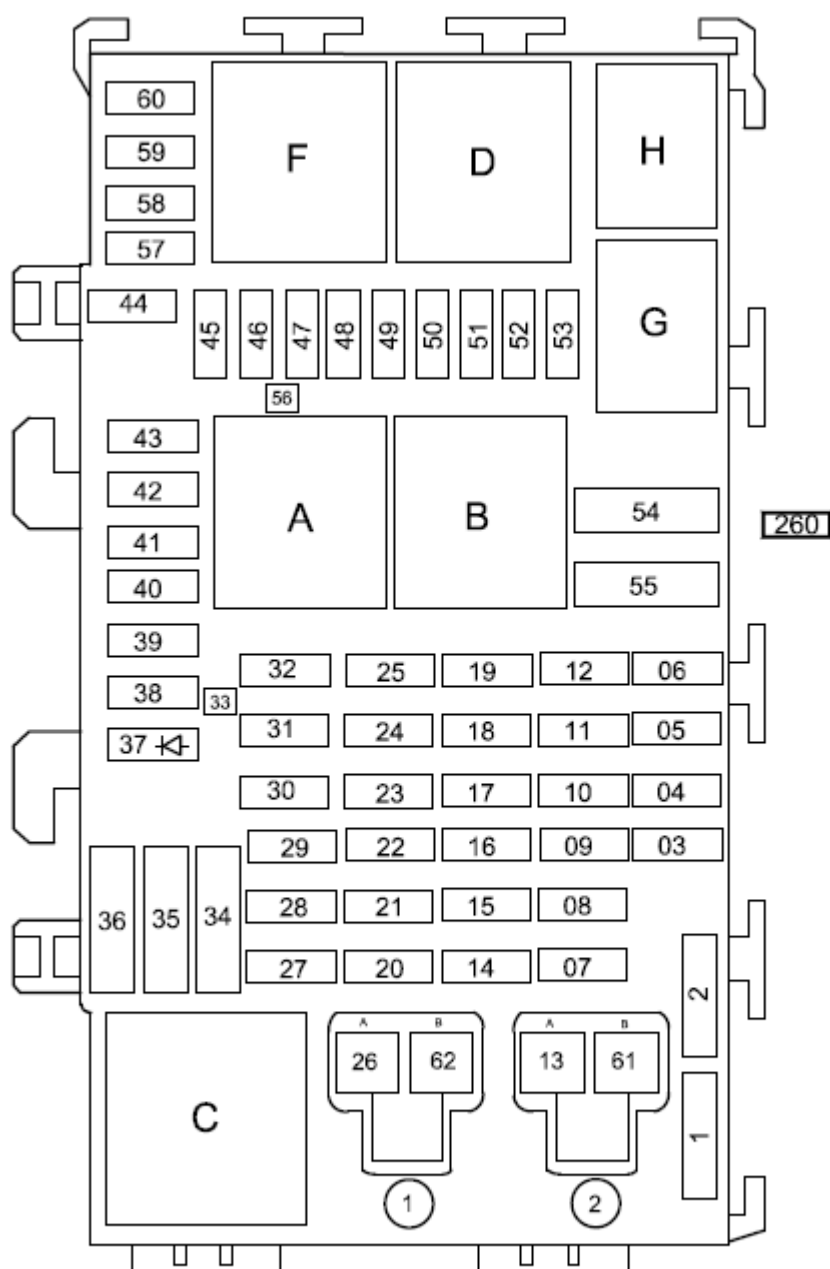
POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA PRO VOZIDLA (260)	2
POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ DESKA 2 PRO CESTUJÍCÍ PROSTOR (1429-1792-2235-2699-2702-752)	10
RELÉ PŘÍDAVNÉHO TOPENÍ 1, 2 A 3 (1067-1068-1069)	16
RELÉ OHŘÍVÁNÍ TRAKČNÍ BATERIE 1 A 2 (2350-2351)	17
POČÍTAČ PRO CESTUJÍCÍ (645)	18
ELEKTRICKÁ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA S HANDS-FREE PŘÍSTUPEM (2003)	27
OCHRANNÁ A SPÍNACÍ JEDNOTKA (1337) - POJISTKY	31
OCHRANNÁ A SPÍNACÍ JEDNOTKA (1337) - KONEKTORY	33
POJISTKOVÁ DESKA NAPÁJENÍ (777)	40
POZITIVNÍ CHRÁNĚNÁ BATERIE (1033)	42
POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA MOTORU (597) - MOTOR 5AQ605	45
NAPÁJECÍ OBVOD 400 V - TRAKČNÍ BATERIE (938) - PODROBNOSTI VNĚJŠÍCH SEKCI	47
NAPÁJECÍ OBVOD 400 V - TRAKČNÍ BATERIE (938) - PODROBNOSTI VNITŘNÍCH SEKCI	49
VÝKONOVÝ OBVOD 400 V – MODUL ŘÍZENÍ ELEKTRICKÉHO VÝKONU (2325) NA MOTORU 5AQ605	52
POJISTKOVÁ SKŘÍŇKA INTEGROVANÁ V ELEKTROINSTALACI (2622) ve verzi TECHNICKÁ LEGISLATIVA KOREA	57

Pojistky a relé

POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA PRO VOZIDLA (260)

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění: Tato jednotka je umístěna v prostoru pro cestující, v levé dolní části palubní desky.



SE3378

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek a diod (dle úrovně výbavy) 260

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
1	40A	BRV5	Pojistka: PŘÍSLUŠENSTVÍ RELÉ 1 (1156) PŘES MODULU MODULU SESTAVY VENTILÁTORU KLIMATIZACE (1023)
2	40A	22W	Pojistka na PŘEDNÍM ELEKTRICKÉM OVLÁDÁNÍ OKNA verze: POMOCÍ DVOJITÉHO ELEKTRICKÉHO OVLÁDÁNÍ PŘEDNÍHO OKNA ŘIDIČE (1512); ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ OKEN PRO SPOLUJEZDCE (133) - ELEKTRICKÝ ELEKTRICKÝ MOTOR OKNA ŘIDIČE a SPOLUJEZDCE (203-204)
		23EC	Pojistka na ELEKTRICKÉM OVLÁDÁNÍ ZADNÍHO OKNA verze: PROSTŘEDNICTVÍM DVOJITÉHO ELEKTRICKÉHO OVLÁDÁNÍ ZADNÍHO OKNA ŘIDIČE (1511); ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ ZADNÍHO PRAVÉHO a LEVÉHO OKNA (130-131) - ZADNÍ PRAVÉ a LEVORUČNÉ ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ ZADNÍHO OKNA 2020 ZADNÍ ELEKTRICKÉ 2020)
3	15A	BP3A	Pojistka: PŘES POČÍTAČ V CESTOVNÍM PROSTORU (645); CENTRÁLNÍ ZAMYKÁNÍ DVEŘÍ ŘIDIČE A SPOLUJEZDCE (140-141)
4	--	--	Pojistka: nepoužitá
5	15A	BP3B	Pojistka: přes UCH (645); ZÁMEK ZADNÍCH DVEŘÍ (1322) - CENTRÁLNÍ ZAMYKÁNÍ ZADNÍCH DVEŘÍ PRAVÉ a LEVÉ (138-139) - CENTRÁLNÍ ZAMYKÁNÍ DVEŘÍ ŘIDIČE a SPOLUJEZDCE (140-141) u verze CENTRÁLNÍ UZAMYKÁNÍ
6	10A	BP77	Pojistka: POČÍTAČ V CESTUJÍCÍM PROSTORU (645) - ELEKTRICKÝ ZÁMEK SLOUPKU ŘÍZENÍ (1088) přes HANDS-FREE PŘÍSTUPOVÝ POČÍTAČ (2003)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek a diod (dle úrovně výbavy) 260

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
7	15A	BP6	Pojistka: Ovladač AMBIENT LIGHT RELAY (770) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260) přes RELÉ OKOLNÍHO OSVĚTLENÍ (770) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V VOZIDLA (260): OSVĚTLENÍ ZAVAZADLOVÉHO PROSTORU (165) - OSVĚTLENÍ ODKLÁDACÍHO PROSTORU (168) - LEVORUČNÍ a PRAVÉ PŘEDNÍ SVĚTLO NÁSTĚNNÍHO PROSTORU (328-329) - Zap. PŘÍPOJENÍ ELEKTRICKÉHO ELEKTRICKÉHO ELEKTRICKÉHO PROSTORU PRO VOZIDLA/POPRODEJNÍ POPLACH (R325) - U verze se SLUNEČNÍ CLONU SE SKLÁDACÍM OSVĚTLOVANÝM ZRCÁTKEM: SVĚTLO NÁDOBNÍHO ZRCÁTKA (541) - SVĚTLO NÁDOBNÍHO ZRCÁTKU ŘIDIČE (588) - LEVORUČNÍ SPÍNAČ SVĚTLA (1423) - SPÍNAČ PRAVÉHO NÁDOBNÍHO SVĚTLA (1424) (1424)
8	15A	BP19	Pojistka: Přes POČÍTAČ PRO CESTUJÍCÍ (645): PRAVÉ a LEVÉ SVĚTLO (226-227) – PRAVÉ a LEVORUČNÍ ZADNÍ SVĚTLO (172-173) - PRAVÉ a LEVÉ ELEKTRICKÉ ZRCÁTKO (2230- 2231) - VYSOKÉ BRZDOVÉ SVĚTLO (639)
9	15A	BP25	Pojistka: Přes UCH (645): PRAVÉ a LEVOTÉ ZADNÍ MLHOVÉ SVĚTLO (174-175) - MOTOR ZADNÍHO STĚRAČE (211)
10	30A	BP8C	Pojistka: MOTOR ZADNÍ LEVÉ ELEKTRONICKÉ PARKOVACÍ BRZDY (1893) prostřednictvím ELEKTRICKÉ JEDNOTKY ELEKTRONICKÉ PARKOVACÍ BRZDY (1217)
11	--	--	Pojistka: nepoužitá
12	10A	BP1Y	Pojistka: DVOUVRSTVOVÁ KAPACITA (2710)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek a diod (podle úrovně výbavy)

260

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
13	--	BP12	Výstup: ovládání DĚTSKÉHO BEZPEČNOSTNÍHO RELÉ (750) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260) na verzi ELEKTRICKÉHO ZADNÍHO OKNA - ovládání ELEKTRICKÉHO RELÉOVÉHO OKNA (703) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SCHRÁNCE V PROSTORU (260) - NAPÁJENÍ 2 DO POJISTKY) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260) Přes ELEKTRICKÉ RELÉ OKEN (703) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260)
14	5A	BP2S	Pojistka: POČÍTAČ V OSOBNÍM PROSTORU (645)
15	10A	BP69	Pojistka: PŘÍSTROJOVÁ DESKA (247)
16	10A	BP75	Pojistka: ovládání PO ZAPALOVÁNÍ RELAY č. 2 (AP2) (752) u verze VYHŘÍVANÁ SEDAČKA - PŘEVODNÍ JEDNOTKA AUTOKLUBU (SCA) (2971) - TELEMATICKÁ JEDNOTKA AUTOKLUBOVÉHO KLUBU (CSTB) (2972) Na verzi ALARM PRE-Equipment: ALARM (1838) - ALARM HYPERFREKVENČNÍ SENZOR (2496) - VOLUMETRIC ALARM ECU (2671)
17	25A	BP1P	Pojistka: AUDIO AMPLIFIER (1917)
18	20A	BP2D	Pojistka: RADIO (261)
19	15A	BP26	Pojistka: ZÁSUVKA MULTIMEDIÁLNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ (1877) - MULTIFUNKČNÍ OVLÁDACÍ OBRAZOVKA (2402)
20	10A	BP2R	Pojistka: DIAGNOSTICKÁ ZÁSUVKA (225) - CAN CORE GATEWAY (2620)
21	5A	BP2E	Pojistka: TELEMATIC ECU (2152)
22	5A	BP76	Pojistka: ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA PÁKY ELEKTRONICKÉ PARKOVACÍ BRZDY (1216)
23	--	--	Pojistka: nepoužitá
24	30A	BP89	Pojistka: MOTOR ZADNÍ PRAVÉ ELEKTRONICKÉ PARKOVACÍ BRZDY (1892) přes POČÍTAČ ELEKTRONICKÉ PARKOVACÍ BRZDY (1217)
25	10A	BPA7	Pojistka: SPÍNAČ BRZDOVÉHO SVĚTLA (160) Prostřednictvím ELEKTRICKÉ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY (645): PRAVÉ a LEVORUČNÍ ZADNÍ SVĚTLO (172-173)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek a diod (dle úrovně výbavy) 260

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
26	--	BP11	Výstup: napájení k pojistkám (F3-F4-F5-F6-F35) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260) Přes VYPÍNAČ SPOTŘEBITELŮ (1451): Napájení pojistek (F14-F15-F16- F17- F18-F19) POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇKY V PROSTORU VOZU (260)
27	5A	15RP	Pojistka: PRAVÉ a LEVÉ ELEKTRICKÉ DVEŘNÍ ZRCÁTKO (2230-2231)
28	--	--	Pojistka: nepoužitá
29	20A	BPA4	Pojistka: ovládání RELÉ HOUKAČKY (229) na DESCE POJISTEK NAPÁJENÍ (777) Přes RELÉ HOUKAČKY (229) na DESCE POJISTEK NAPÁJENÍ (777): NÍZKÝ HLUK (1980)
30	15A	APD2	Pojistka: ZAPALOVAČ CIGARET (101) nebo ZÁSUVKA NA PŘÍSLUŠENSTVÍ (506) na desce ZÁSUVKY PŘÍSLUŠENSTVÍ (506)
31	15A	APD3	Pojistka: ustanovení na PŘÍPOJENÍ ELEKTRICKÉHO ELEKTRICKÉHO ELEKTRICKÉHO PROSTORU/POPRODEJNÍHO POPLACHU (R325)
32	10A	APD4	Pojistka: OBOUSMĚRNÉ ČERPADLO OSTŘIKOVAČE ČELNÍHO SKLA A ZADNÍHO SKLA (677) přes OVLÁDÁNÍ SLOUPKU ŘÍZENÍ (1519)
33	--	APDA	Výstup: napájení k pojistce (F1) na MODUL DRŽÁKU POJISTKY 1 (1792)
34	--	--	Pojistka: nepoužitá
35	40A	BP1	Pojistka: ovládání RELÉ 2 SESTAVY VENTILÁTORU VNĚJŠÍHO PROSTORU (1429) Přes RELÉ 2 (1429) MONTÁŽ VENTILÁTORU V CELÉM PROSTORU: OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU CHLAZENÍ BATERIE (2216) - MOTOR CHLAZENÍ BATERIE (2318)
36	40A	15B	Pojistka: Přes RELÉ VYHŘÍVANÉ ZADNÍ OBRAZOVKY (235) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260): napájení k pojistce (F27) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260) - VYHŘÍVANÉ ZADNÍ SKLO (200)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek a diod (dle úrovně výbavy) 260

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
37	--	--	Dioda: nepoužitá
38	25A	22W	Pojistka u verze ELEKTRICKÉHO ELEKTRICKÉHO OVLÁDÁNÍ PŘEDNÍCH OKEN JEDNÍM DOTYKEM: prostřednictvím DVOJITÉHO ELEKTRICKÉHO OVLÁDÁNÍ PŘEDNÍCH OKEN ŘIDIČE (1512); ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ OKEN PRO SPOLUJEZDCE (133) - ELEKTRICKÝ MOTOR ELEKTRICKÉHO OVLÁDÁNÍ OKEN PRO SPOLUJEZDCE (204)
39	--	--	Pojistka: nepoužitá
40	--	--	Pojistka: nepoužitá
41	--	--	Pojistka: nepoužitá
42	25A	BT7	Pojistka na PŘEDNÍM ELEKTRICKÉM ELEKTRICKÉM OKNO JEDNÍM DOTYKEM verze: MOTOR ELEKTRICKÉHO OVLÁDÁNÍ OKNA ŘIDIČE (203)
43	5A	BPTB	Pojistka: HYBRIDNÍ BRZDOVÁ ASISTENCE (2636)
44	5A	AP45	Pojistka: SNÍMAČ ÚHLU VOLANTU (583)
45	10A	BT1	Pojistka: DEŠŤOVÝ A SVĚTLNÝ SENZOR (1415)
46	10A	BT5	Pojistka: MULTIMEDIÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ ZÁSUVKA 2 (2468) - POČÍTAČ POKROČILÝCH SYSTÉMŮ ASISTENCE ŘIDIČE (2648)
47	10A	BT6	Pojistka: VAROVNÁ ZVUKOVÁ JEDNOTKA OTEVÍRACÍHO PRVKU (WAC) (1920) u verze se 433MHZ HANDS-FREE SYSTÉM ZAMYKÁNÍ/ODMYKÁNÍ DVEŘÍ
48	--	--	Pojistka: nepoužitá
49	5A	BT4	Pojistka: PROTIBLOKOVACÍ SYSTÉM BRZD A/NEBO POČÍTAČ ELEKTRONICKÉHO PROGRAMU STABILITY (1094) Přes PŘEPÍNAČ BRZDOVÝCH SVĚTEL (160): POČÍTAČ V OSOBNÍM PROSTORU (645) - ELEKTRICKÝ VOZIDLOVÝ POČÍTAČ (946)
50	5A	BPT5	Pojistka: ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ ZRCÁTEK DVEŘÍ (134) U verze se ZRCÁTKAMI 03: AUTOMATICKÉ ovládání RELÉ SKLÁPENÍ DVEŘNÍCH ZRCÁTEK (2600) na DESCE RELÉ V PROSTORU VOZIDLA 4 (2702) - Ovládání RELÉ AUTOMATICKÉHO VYKLÁPÁNÍ VNITŘNÍCH ZRCÁTEK (2601) na DESCE RELÉ V PROSTORU VOZIDLA (2702 4) Přes AUTOMATICKÉ RELÉ SKLÁPENÍ DVEŘNÍCH ZRCÁTEK (2600) na RELÉOVÉ DESCE 4 (2702) VNITŘNÍHO PROSTORU a RELÉ AUTOMATICKÉHO VYKLÁPÁNÍ VNITŘNÍCH ZRCÁTEK (2601) na DESCE RELÉ V PROSTORU VOZIDLA 4 (2702); PRAVÉ VNÍŽÍ a LEVO ZRCÁTKO (2230-2231) - ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ ZPĚTNÝCH ZRCÁTEK (134)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek a diod (dle úrovně výbavy) 260

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
51	--	--	Pojistka: nepoužitá
52	--	--	Pojistka: nepoužitá
53	--	--	Pojistka: nepoužitá
54	--	--	Pojistka: nepoužitá
55	--	--	Pojistka: nepoužitá
56	--	--	Výstup: nepoužitý
57	10A	AP25	Pojistka: ELEKTRICKÁ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA AIRBAGU/PŘEDCHŇOVAČE (756)
58	5A	AP9	Pojistka: PŘÍSTROJOVÁ DESKA (247)
59	5A	AP44	Pojistka: SYSTÉM ELEKTRICKÉHO POSILOVAČE ŘÍZENÍ (1232)
60	10A	AP43	Pojistka: ELEKTRONICKÁ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA PÁKY PARKOVACÍ BRZDY (1216) - DISPLEJ ŘADÍCÍ PÁKY (1129) - POČÍTAČ PARKOVACÍHO ASISTENTU (1222) - VNITŘNÍ ZPĚTNÉ ZRCÁTKO (1340) u verze s CHROMOVANÝM ZPĚTNÝM ZRCÁTKO - MODULÁTOR SEDAČKY (160 PŘIPOMÍNKA) CENTRÁLNÍ JEDNOTKA PŘEDNÍ KAMERY (2236) u verze s ZABRAŇOVÁNÍM PŘEDMĚRNÉ RYCHLOSTI - VAROVNÝ RADAR PŘEDNÍ SRÁŽE (2373) u verze s AUTOMATICKÝM NOUZOVÝM MĚSTSKÝM A MEZIMĚSTSKÝM BRZDĚNÍM - INDUKČNÍ NABÍJEČKA (2503) u verze S BEZ TELEFONNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ -26 2 REPRODUKTORY BEZ RÁDIA verze - CAN CORE GATEWAY (2620) - OVLÁDÁNÍ MONITORU (469) kromě verze 2 REPRODUKTORY BEZ RÁDIA - MOTOR LEVÉHO NASTAVENÍ SVĚTLOMETŮ (537) - MOTOR NASTAVENÍ PRAVÉHO SVĚTLOMETU (538)
61	--	--	Výstup: nepoužitý
62	--	BP13	Výstup: napájení k pojistkám (F29-F36) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZIDLA (260) - ovládání RELÉ PO ZAPALOVÁNÍ č. 1 (751) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260) Přes RELÉ PO ZAPALOVÁNÍ Č. 1 (751) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260): Napájení pojistek (F44-F57-F58-F59-F60) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení relé (v závislosti na úrovni vybavení) 260

Ne.	Zesilovače	Popis
A	70A	+ ČASOVANÉ BATERIOVÉ RELÉ 1 (VYPNUTÍ FUNKCE BĚHEM STARTOVACÍ FÁZE) (1760)
B	70A	NAČASOVANÝ ODBĚR BEZ ZÁTĚŽE + RELÉ BATERIE (BĚHEM STARTOVACÍ FÁZE BEZ VYPNUTÍ NAPÁJENÍ) (1762)
C	40A	ELEKTRICKÉ RELÉ OKEN (703)
D	40A	DĚTSKÉ BEZPEČNOSTNÍ RELÉ (750) u verze ELEKTRICKÉHO ZADNÍHO OKNA
F	40A	RELÉ VYHŘÍVANÉ ZADNÍ OBRAZOVKY (235)
G	20A	RELAY OKOLNÍHO SVĚTLA (770)
H	20A	PO ZAPALOVÁNÍ RELÉ Č. 1 (751)

Umístění konektoru 1

Dráha	Spojení	Popis
A	BP11	CHRÁNĚNÝ + NAPÁJENÍ BATERIE > PROSTOR PRO CESTUJÍCÍ 1
B	BP13	CHRÁNĚNÝ + NAPÁJENÍ BATERIE > PROSTOR PRO CESTUJÍCÍ 3

Umístění konektoru 2

Dráha	Spojení	Popis
A	BP12	CHRÁNĚNÝ + NAPÁJENÍ BATERIE > PROSTOR PRO CESTUJÍCÍ 2
B	--	nepoužívá

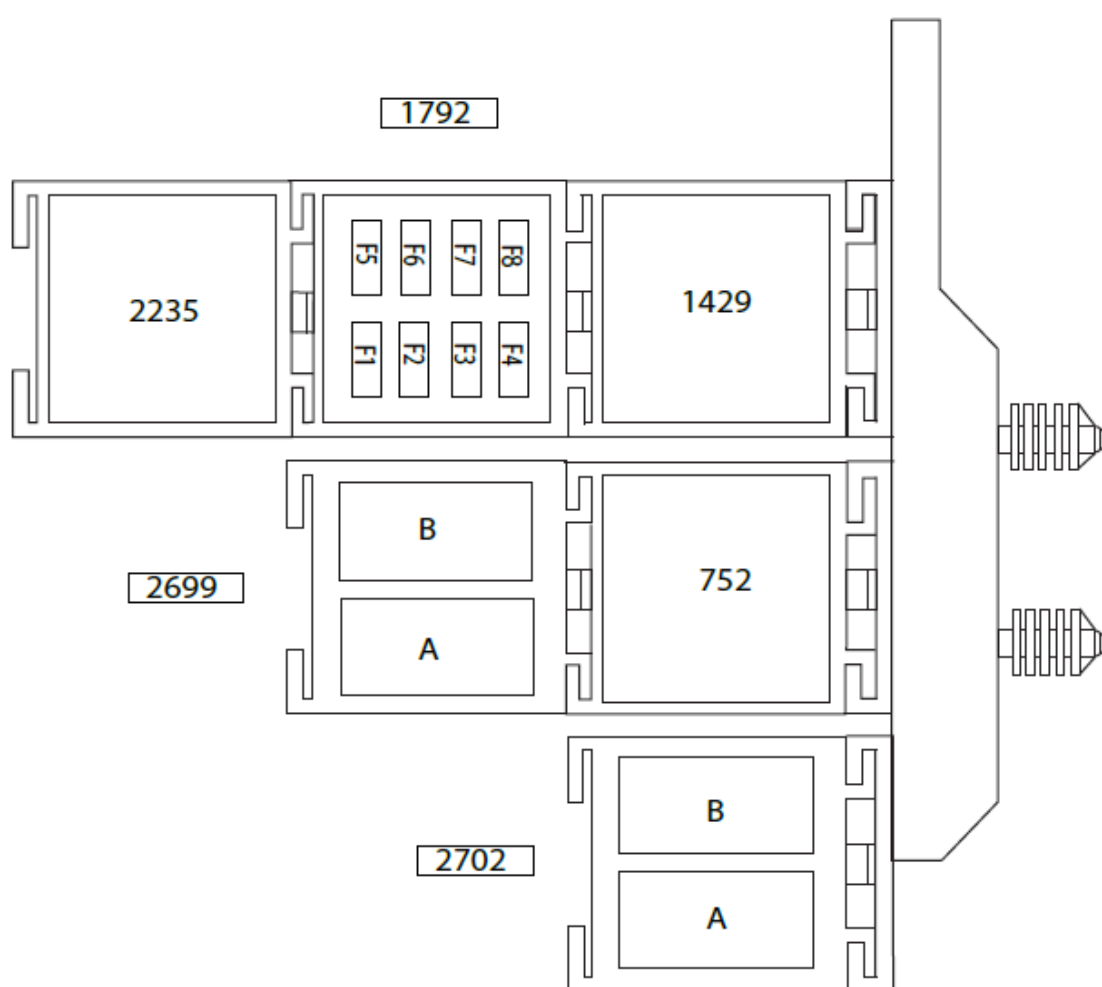
Pojistky a relé

POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ DESKA 2 PRO CESTUJÍCÍ PROSTOR (1429-1792-2235-2699-2702-752)

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

U verze s PRAVORUČNÍM ŘÍZENÍM:

Umístění: tyto jednotky jsou umístěny v prostoru pro cestující, v pravé dolní části palubní desky.



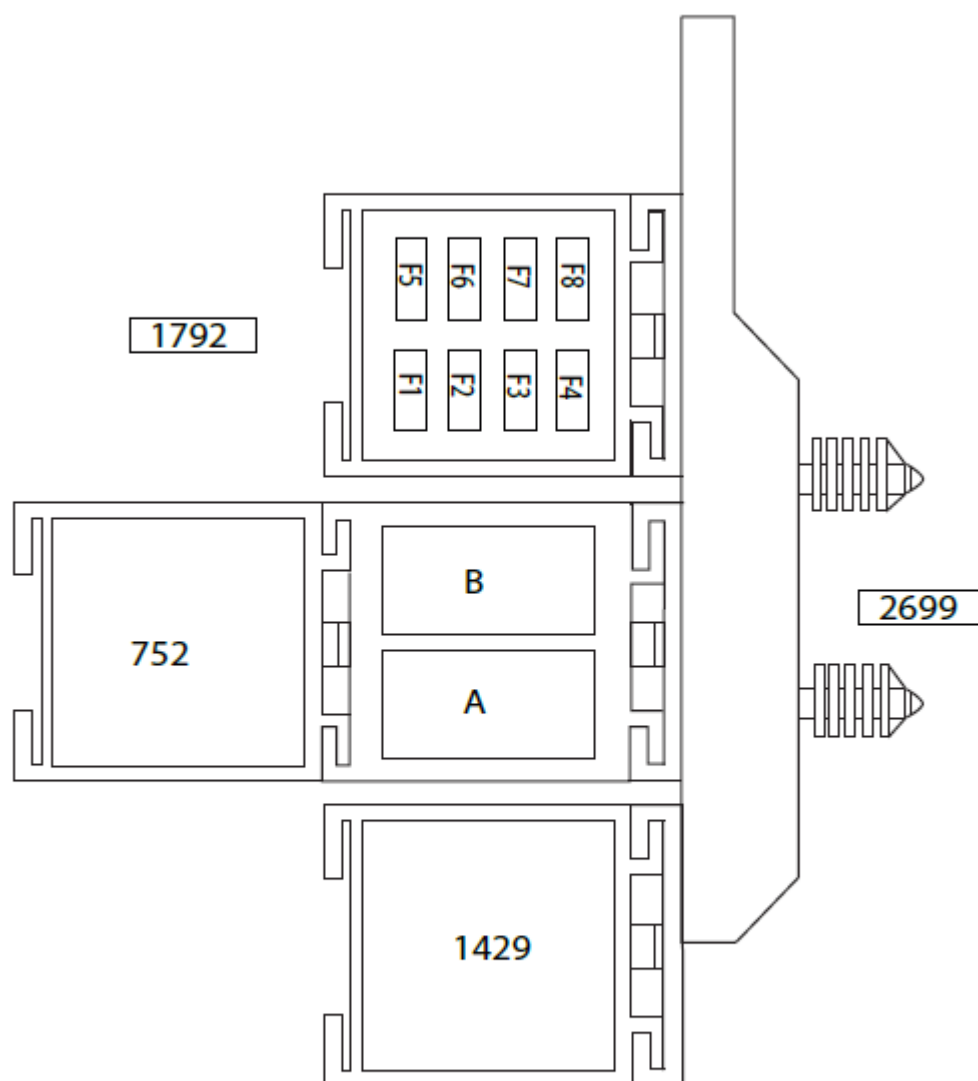
SE3379

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

U verze s LEVOSTRANNÝM ŘÍZENÍM:

Umístění: tato jednotka je umístěna blízko středu přístrojové desky



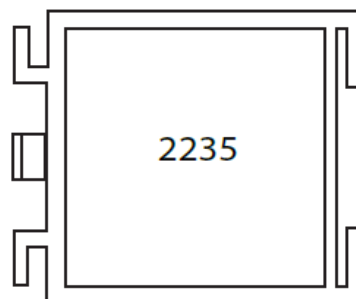
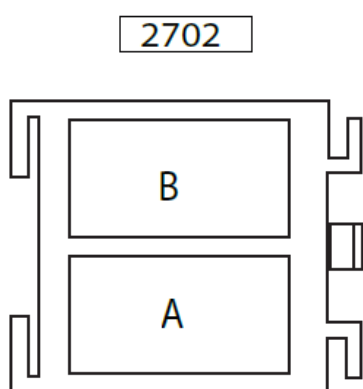
SE3380

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

U verze s LEVOSTRANNÝM ŘÍZENÍM:

Umístění: tato jednotka je umístěna v prostoru pro cestující, v levé části palubní desky na straně sloupku řízení.



SE3381

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy)

Deska 1792

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
F1	10A	APD9	Pojistka: ovládání RELÉ VYHŘÍVÁNÍ VOLANTU (2499) na RELÉOVÉ DESCE PRO VOZIDLA 1 (2699) Přes RELÉ VYHŘÍVÁNÍ VOLANTU (2499) na DESCE RELÉOVÉHO PROSTORU VOZIDLA 1 (2699): OVLÁDÁNÍ VYHŘÍVÁNÍ VOLANTU (2483) - OTOČNÝ SPÍNAČ (689) - ODPOR VYHŘÍVÁNÍ VOLANTU (2484)
F2	15A	BRV2	Pojistka: ELEKTRICKÉ ČERPADLO CHLADICÍ KAPALINY (567)
F3	15A	BRV3	Pojistka: POČÍTAČ VYTÁPĚNÍ V OSOBNÍM PROSTORU (2129) u verze s TEPELNÝM POŽADAVKEM PRO VOZIDLA 1 - ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL OBCHODU VYSOKOTLAKÉHO KOMPRESORU (2311) - ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL TEPELNÉHO ČERPADLA (2319) - TRAKČNÍ OCHLAZOVAČ 8 4. TRAKČNÍ BATERIE - BATERIE TRAC. VENTIL 2 (2349) Prostřednictvím ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY TEPELNÉHO ČERPADLA (2295): SNÍMAČ TEPLoty KOMPRESORU (2320) - SNÍMAČ TEPLoty VÝMĚNÍKU TEPELNÉHO ČERPADLA (2321)
F4	10A	BRV4	Pojistka: SNÍMAČ TEPLoty V PROSTORU CESTUJÍCÍHO (1872) - KOMPRESOR KLIMATIZACE (2130) - ELEKTRICKÝ BZUČÁK VOZIDLA (2138) - ovládání RELÉ VYHŘÍVÁNÍ ZADNÍ OBRAZOVKY (235) POJISTKA A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA V PROSTORU VOZIDLA (260) - OVLÁDACÍ PANEL KLIMATIZACE (319) - ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA KLIMATIZACE (419) - VÝSTRAŽNÁ KONTROLKA STAVU NABÍJENÍ (947) - Ovládání RELÉ 1 a 2 a 3 PŘÍDAVNÉHO TOPENÍ (1067-1068-10269) na VLOŽENÍ VLOŽKY verze - ovládání RELÉ OHŘÍVÁNÍ TRAKČNÍ BATERIE 1 (2350) - ovládání RELÉ OHŘÍVÁNÍ TRAKČNÍ AKUMULÁTORU 2 (2351)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek a relé (podle úrovně výbavy)

Deska 1792

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
F5	5A	BRH3	Pojistka: TRAKČNÍ BATERIE (938)
F6	10A	BRH2	Pojistka: ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ AUTOMATICKÉ PŘEVODOVKY (1263) - JEDNOTKA RYCHLÉHO NABÍJENÍ (2659) u verze RAPID CHARGE - ELEKTRICKÝ VOZIDLOVÝ POČÍTAČ (946) - ELEKTRICKÉ ZAMYKÁNÍ KLAPKY NABÍJECÍ ZÁSUVKY (978)
F7	15A	APD8	Pojistka: VYHŘÍVANÁ PODLOŽKA PŘEDNÍHO PRAVÉHO OPERAČKA SEDADLA (2547) přes VYHŘÍVACÍ PODLOŽKA ZÁKLADNY PRAVÉ PŘEDNÍ SEDADLA (988) - VYHŘÍVANÁ PODLOŽKA PŘEDNÍHO LEVÉHO OPĚRADLA (2546) přes VYHŘÍVACÍ PODLOŽKA PŘEDNÍHO LEVÉHO SEDADLA (987)
F8	--	--	Pojistka: nepoužita

Reléová deska 1429

Ne.	Zesilovače	Popis
1429	40A	SESTAVA VENTILÁTORU V OSOBNÍM PROSTORU RELÉ 2 (1429)

Reléová deska 2235

Ne.	Zesilovače	Popis
2235	70A	ELEKTRICKÁ VOZIDLA BATERIE + RELÉ (2235)

Reléová deska 2699

Ne.	Zesilovače	Popis
A	20A	RELÉ VYHŘÍVÁNÍ VOLANTU (2499)
B	20A	NAPÁJECÍ RELÉ ECU SUPERVISOR (2609)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení relé (v závislosti na úrovni vybavení)

Reléová deska 2702

Ne.	Zesilovače	Popis
A	20A	AUTOMATICKÉ SKLÁPÁNÍ ZRCÁTKA V RELÉ (2600) u verze se ZRCÁTKY 03
B	20A	AUTOMATICKÉ RELÉ VYKLÁPÁNÍ DVEŘNÍCH ZRCÁTEK (2601) u verze se ZRCÁTKY 03

Reléová deska 752

Ne.	Zesilovače	Popis
752	40A	PO ZAPALOVÁNÍ RELÉ č. 2 (AP2) (752)

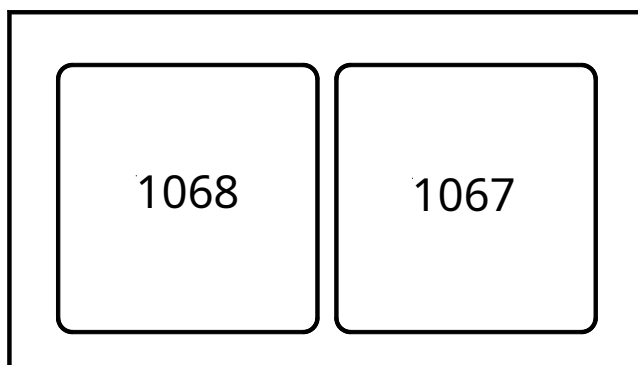
Pojistky a relé

RELÉ PŘÍDAVNÉHO TOPENÍ 1, 2 A 3 (1067-1068-1069)

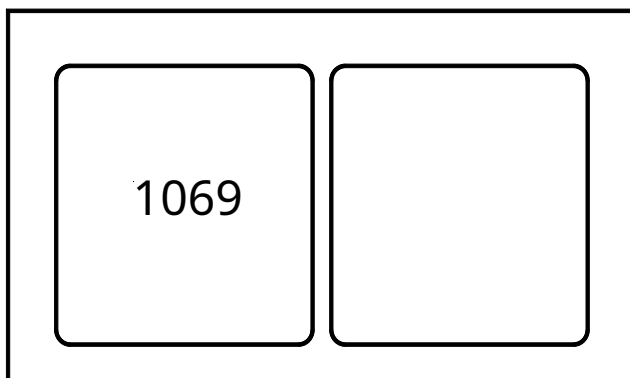
[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění

Tato skříňka je namontována na topné jednotce na středové konzole.



SE3682



SE3683

Přidělení relé (v závislosti na úrovni vybavení)

Ne.	Zesilovače	Popis
1067	40A	Relé: relé přídatného topení 1
1068	70A	Relé: relé 2 přídatného topení
1069	70A	Relé: relé 3 přídatného topení

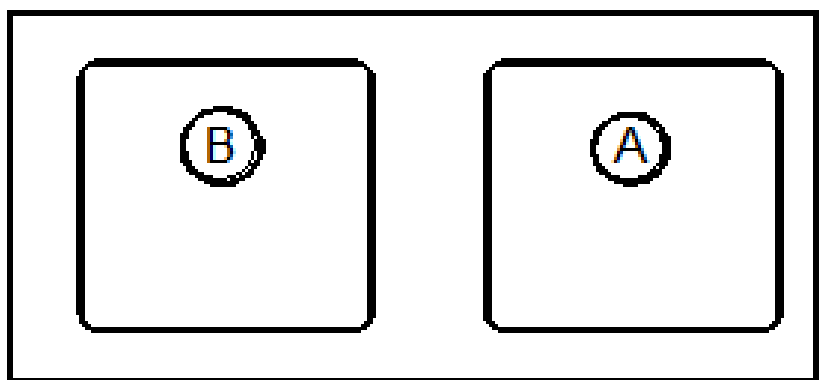
Pojistky a relé

RELÉ OHŘÍVÁNÍ TRAKČNÍ BATERIE 1 A 2 (2350-2351)

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění

Tato relé jsou umístěna za levým zadním sedadlem



SE2187

Přidělení relé (v závislosti na úrovni vybavení)

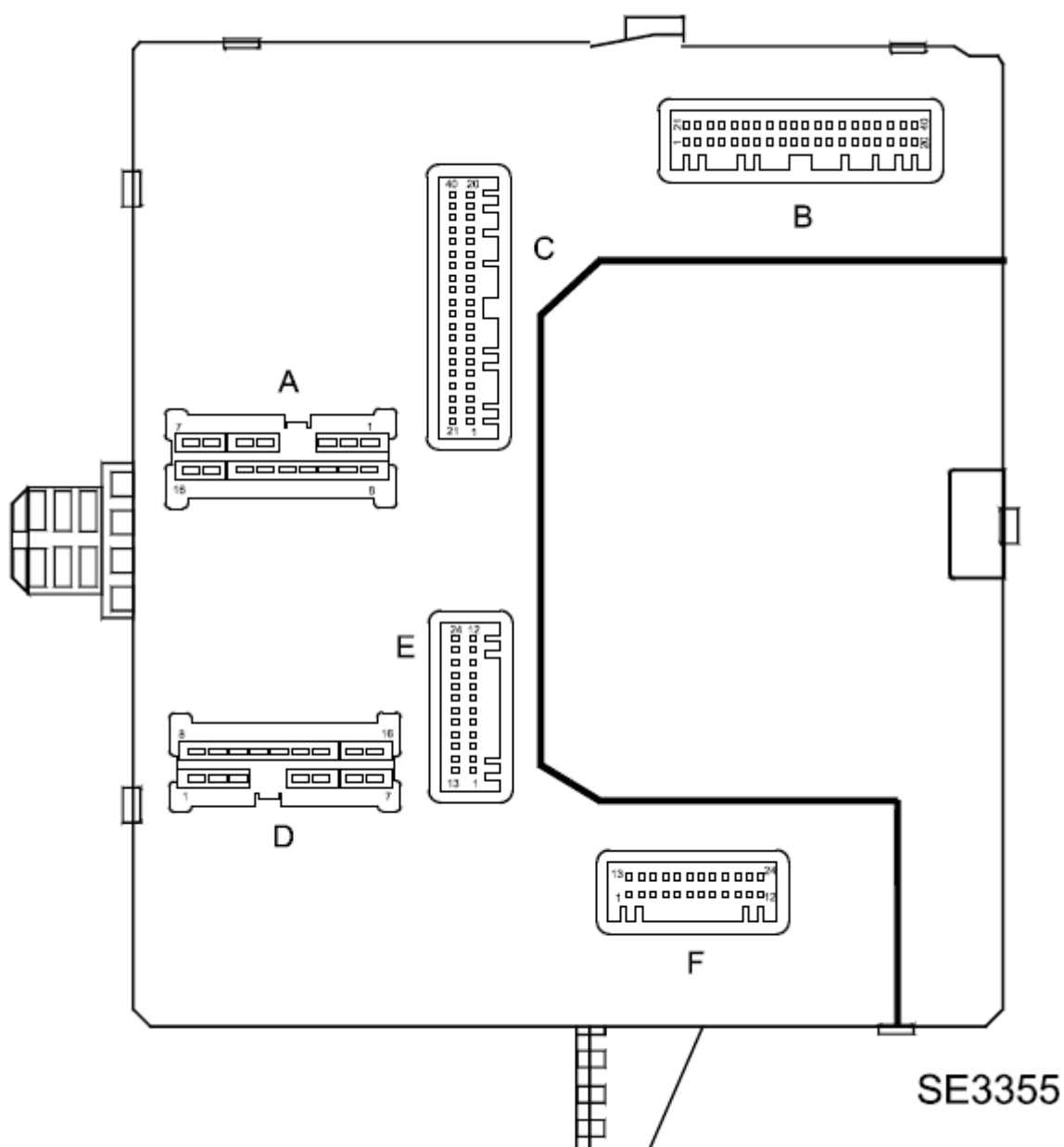
Ne.	Zesilovače	Popis
A	40A	Relé vyhřívání trakční baterie 1 (2350)
B	70A	Relé vyhřívání trakční baterie 2 (2351)

Pojistky a relé

POČÍTAČ PRO CESTUJÍCÍ (645)

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění: tato jednotka se nachází v levé dolní části palubní desky.



Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

A(16pinový konektor)**ŠEDÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	13C	VNITŘNÍ OSVĚTLENÍ - OVLÁDÁNÍ
3	--	Nepoužívá
4	20CX	ODEMKNUTÍ PŘEDNÍCH DVEŘÍ SPOLUJEZDCE + OVLÁDÁNÍ
5	BP77	CHRÁNĚNÁ BATERIE + PODÁVÁNÍ > UCH
6	20AU	OVLÁDÁNÍ OTEVŘENÍ ELEKTRICKÉHO ZÁMKU DVEŘÍ ŘIDIČE
7	BP3A	ELEKTRICKÁ POJISTKA ZAMYKÁNÍ DVEŘÍ CHRÁNĚNÁ + NAPÁJENÍ BATERIE
8	BP19	CHRÁNĚNÉ + NAPÁJENÍ BATERIE > ČASOVAČ JEDNOTKY S BLIKÁČEM
9	MBL	ELEKTRICKÉ UZEMNĚNÍ UCH 1
10	BP25	CHRÁNĚNÉ + PODÁVÁNÍ BATERIE STIRAČ ZADNÍHO SKLA
11	BPA7	BRZDOVÁ SVĚTLA + OCHRANA BATERIE
12	20AY	OVLÁDÁNÍ ZAVÍRÁNÍ PŘEDNÍHO DEADLOCKING u verze CENTRAL DEADLOCKING
13	--	Nepoužívá
14	20I	ZAMYKÁNÍ PŘEDNÍCH DVEŘÍ + OVLÁDÁNÍ
15	--	Nepoužívá
16	BP3B	CHRÁNĚNÉ CENTRÁLNÍ ZAMYKÁNÍ ZADNÍCH DVEŘÍ + PODÁVÁNÍ BATERIE

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

B(Connecteur 40pinový konektor)ČERNÁ

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	133 milionů	SIGNÁL BEZPEČNOSTNÍ ČÁRY ZÁMKU SLOUPKU ŘÍZENÍ
8	141 tis	INFORMAČNÍ DISPLEJ NA VOLANT OVLÁDACÍ SLOUPEK 1 SIGNÁL
9	141 I	INFORMAČNÍ DISPLEJ NA VOLANT OVLÁDACÍ SLOUPEK 2 SIGNÁL
10	141P	INFORMAČNÍ DISPLEJ NA VOLANT OVLÁDACÍ SLOUPEK 5 SIGNÁL
11	141R	SLOUPEK ŘÍZENÍ OVLÁDACÍ INFORMACE DISPLEJ SLOUPEC 6 SIGNÁL
12	141N	INFORMAČNÍ DISPLEJ OVLÁDACÍ SLOUPEK 4 SIGNÁL NA VOLANTU
13	141 milionů	INFORMAČNÍ DISPLEJ OVLÁDACÍ SLOUPEK 3 SIGNÁL NA VOLANTU
14	--	Nepoužívá
15	--	Nepoužívá
16	23E	OVLÁDÁNÍ CÍVKY RELÉ ZADNÍHO ZAMYKÁNÍ u verze se ZADNÍM ELEKTRICKÝM OKNEM
17	--	Nepoužívá
18	--	Nepoužívá
19	--	Nepoužívá
20	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

B(Connecteur 40pinový konektor)ČERNÁ

Dráha	Spojení	Popis
21	--	Nepoužívá
22	--	Nepoužívá
23	15 mil	RELÉ VYHŘÍVANÉ ZADNÍ OBRAZOVKY - OVLÁDÁNÍ
24	--	Nepoužívá
25	--	Nepoužívá
26	--	Nepoužívá
27	141B	INFORMAČNÍ DISPLEJ NA VOLANT OVLÁDACÍ ŘADA 1 SIGNÁL 1
28	141C	INFORMAČNÍ DISPLEJ SIGNÁL OVLÁDACÍ VEDENÍ 2 MONTOVANÝ NA VOLANTU
29	141D	INFORMAČNÍ DISPLEJ SIGNÁL ŘÍDÍCÍ VEDENÍ 3 MONTOVANÉ NA VOLANTU
30	141G	INFORMAČNÍ DISPLEJ OVLÁDACÍ VEDENÍ 4 SIGNÁL NA VOLANTU
31	141H	INFORMAČNÍ DISPLEJ OVLÁDACÍ VEDENÍ 5 SIGNÁLU MONTOVANÉ NA VOLANTU
32	141Q	INFORMACE O OVLÁDÁNÍ SLOUPKU ŘÍZENÍ DISPLEJ ŘÁDEK 6 SIGNÁL
33	--	Nepoužívá
34	--	Nepoužívá
35	--	Nepoužívá
36	--	Nepoužívá
37	--	Nepoužívá
38	--	Nepoužívá
39	--	Nepoužívá
40	3ALS	OVLÁDÁNÍ ÚSPORNÉHO REŽIMU

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

C(40stopý konektor)**ŠEDÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	64U	OVLÁDÁNÍ BLIKAJÍCÍHO OPAKOVAČE PRAVÉ RUKY
2	40 AV	AUTOMATICKÉ SKLÁPÁNÍ VNĚJŠÍCH ZRCÁTEK PŘI OVLÁDÁNÍ RELÉ u verze se ZRCÁTKY 03
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	20 mil	LED ZAMYKÁNÍ DVEŘÍ
6	112B	SIGNÁL LED STOP A START (ELEKTROLUMINESCENTNÍ DIODA).
7	BP2S	CHRÁNĚNÝ + NAPÁJENÍ BATERIE > PROSTOR PRO CESTUJÍCÍ 6
8	--	Nepoužívá
9	87H	VYPÍNAČ 1. POLOHY ŘIDIČE - SIGNÁL
10	--	Nepoužívá
11	20AW	OVLÁDÁNÍ ZAMYKÁNÍ/ODMYKÁNÍ DVEŘÍ JEDNÍM DOTYKEM
12	--	Nepoužívá
13	64Q	ČASOVAČ JEDNOTKY BLIKÁČŮ - OVLÁDÁNÍ
14	--	Nepoužívá
15	87G	SPÍNAČ 1. POLOHY CESTUJÍCÍHO - SIGNÁL
16	--	Nepoužívá
17	60HQ	PŘEDNÍ SPÍNAČ PRAVÉHO BEZPEČNOSTNÉHO PÁSU + SIGNÁL u verze s PRAVOSTRANNÝM ŘÍZENÍM
	60HS	PŘEDNÍ SPÍNAČ LEVOSTRANNÝCH BEZPEČNOSTNÍCH PÁSŮ + SIGNÁL u verze s LEVOSTRANNÝM ŘÍZENÍM
18	--	Nepoužívá
19	--	Nepoužívá
20	112C	VYPÍNAČ ZASTAVENÍ A SPUŠTĚNÍ INHIBICE

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

C(40stopý konektor)**ŠEDÁ**

Dráha	Spojení	Popis
21	64V	LEVORUČNÍ OVLÁDÁNÍ BLIKAJÍCÍHO OPAKOVAČE
22	--	Nepoužívá
23	--	Nepoužívá
24	--	Nepoužívá
25	14S	SIGNÁL SÉRIOVÉHO SENZORU DEŠŤU u verze s AUTOMATICKÝMI SVĚTLY a STĚRAČE
26	137H	SIGNÁL CAN H
27	137G	CAN L SIGNAL
28	--	Nepoužívá
29	--	Nepoužívá
30	18A	OSVĚTLENÍ BOOT - OVLÁDÁNÍ
31	38JV	RELÉ OVLÁDÁNÍ VYTÁPĚNÍ VYTÁPĚNÍ V OSOBNÍM PROSTORU 2 u verze s TEPELNÝM POŽADAVKEM V OSOBNÍM PROSTORU 2
32	21 tis	SIGNÁL SÉRIOVÉ ŘADY PROTI PŘISVÍCENÍ STŘEŠNÍHO/ ELEKTRICKÉHO OKNA
33	134A	ČASOVANÉ VYPNUTÍ BATERIE + OVLÁDÁNÍ RELÉ
34	134B	ČASOVANÁ BATERIE NENÍ OŘEZÁNA + OVLÁDÁNÍ RELÉ
35	38JW	RELÉ ŘÍZENÍ VYTÁPĚNÍ VYTÁPĚNÍ V OSOBNÍM PROSTORU 3 u verze s TEPELNÝM POŽADAVKEM V OSOBNÍM PROSTORU 2
36	38JU	RELÉ OVLÁDÁNÍ VYTÁPĚNÍ VYTÁPĚNÍ V OSOBNÍM PROSTORU 1 u verze s TEPELNÝM POŽADAVKEM V OSOBNÍM PROSTORU 2
37	13W	NAČASOVANÉ OSVĚTLENÍ + OVLÁDÁNÍ
38	23EA	OVLÁDÁNÍ RELÉ ZADNÍHO ELEKTRICKÉHO OKNA u verze se ZADNÍM ELEKTRICKÝM OKNEM
39	--	Nepoužívá
40	134C	+ ČASOVANÉ OVLÁDÁNÍ RELÉ BATERIE BATERIE 2

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

D(16pinový konektor)**HNĚDÝ**

Dráha	Spojení	Popis
1	20S	AUTORIZOVANÝ NÁVOD NA OTEVÍRÁNÍ MOTORU ZADNÍCH DVEŘÍ
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	36A	ZADNÍ STĚRAČ + OVLÁDÁNÍ
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	64X	OVLÁDÁNÍ ZADNÍCH LEVÝCH SMĚROVACÍCH SVĚTEL
8	--	Nepoužívá
9	--	Nepoužívá
10	20CT	OVLÁDÁNÍ ZAMYKÁNÍ ZADNÍCH DVEŘÍ
11	20HP	OVLÁDÁNÍ ODEMKNUTÍ ZADNÍCH DVEŘÍ
12	20BA	DEADLOCKING OVLÁDÁNÍ ZADNÍHO ZAVÍRÁNÍ
13	65 tis	UCH / ŘÍZENÍ BRZDOVÉHO SVĚTLA
14	9P	CHRÁNĚNÉ ZADNÍ MLHOVÉ SVĚTLA + OVLÁDÁNÍ
15	64AB	OVLÁDÁNÍ ZADNÍCH PRAVÝCH SMĚROVÝCH SVĚTEL
16	65P	VYSOKÉ OVLÁDÁNÍ BRZDOVÉHO SVĚTLA

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

E(24pinový konektor)**ČERNÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	134D	ČASOVANÁ BATERIE NENÍ OŘEZÁNA + OVLÁDÁNÍ RELÉ 2
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	65A	BRZDOVÁ SVĚTLA + OVLÁDÁNÍ
7	5A	SPÍNAČ BRZDOVÉHO PEDÁLU + SIGNÁL
8	--	Nepoužívá
9	--	Nepoužívá
10	--	Nepoužívá
11	--	Nepoužívá
12	64AA	OVLÁDÁNÍ PŘEDNÍCH PRAVÝCH SMĚROVACÍCH SVĚTEL
13	--	Nepoužívá
14	--	Nepoužívá
15	--	Nepoužívá
16	--	Nepoužívá
17	--	Nepoužívá
18	--	Nepoužívá
19	--	Nepoužívá
20	--	Nepoužívá
21	--	Nepoužívá
22	--	Nepoužívá
23	--	Nepoužívá
24	64W	OVLÁDÁNÍ PŘEDNÍCH LEVÝCH SMĚROVACÍCH SVĚTEL

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

F(24pinový konektor)**ŠEDÁ**

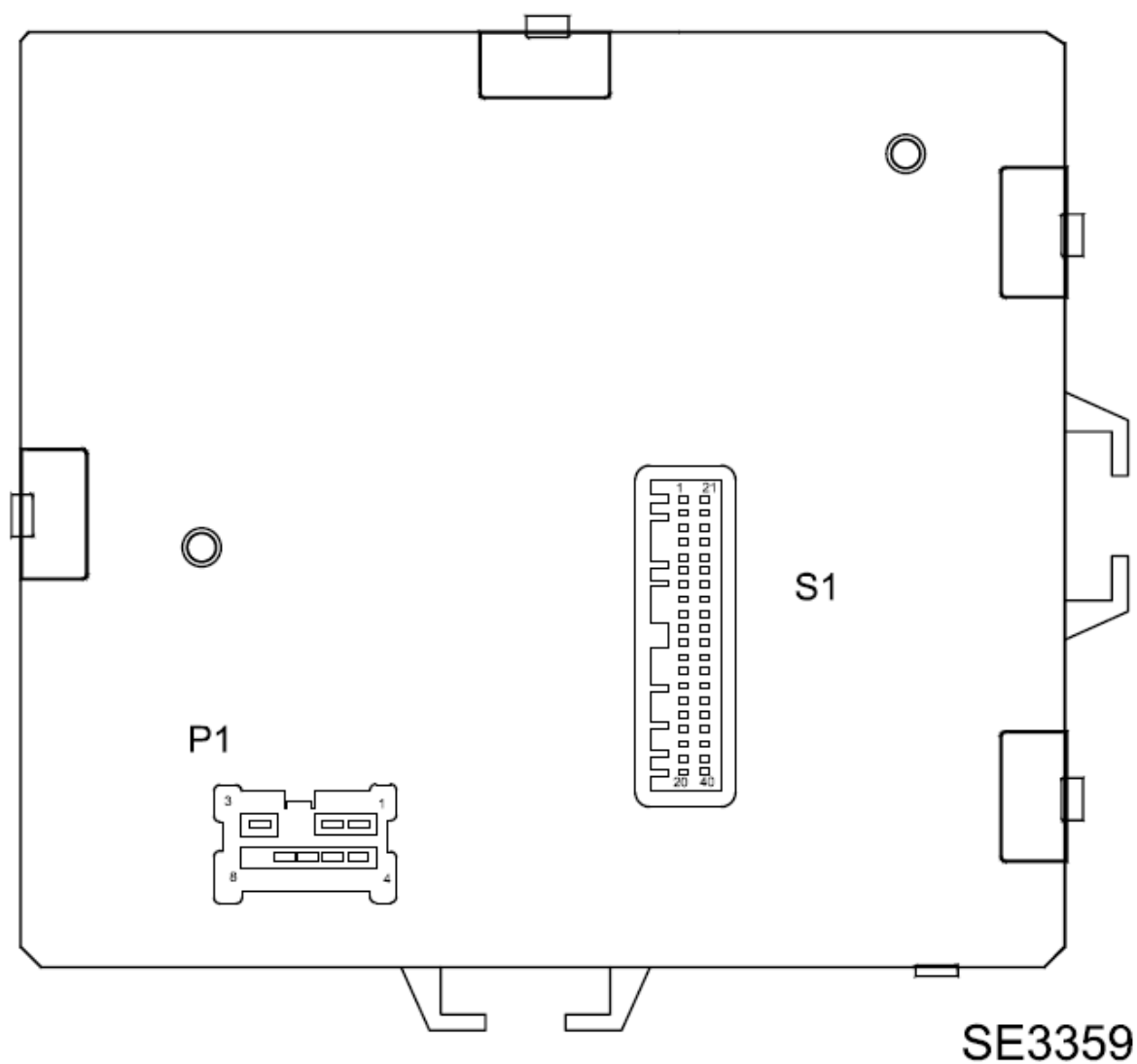
Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	80AJ	POPLACHOVÝ SPÍNAČ
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	--	Nepoužívá
8	--	Nepoužívá
9	--	Nepoužívá
10	--	Nepoužívá
11	--	Nepoužívá
12	--	Nepoužívá
13	--	Nepoužívá
14	87A	LEVÝ ZADNÍ SPÍNAČ 1. POLOHY - SIGNÁL
15	87B	PRAVÝ ZADNÍ SPÍNAČ 1. POLOHY - SIGNÁL
16	87T	SPÍNAČ POLOHY VÍKA ZAVAZADLOVÉHO PROSTORU 1 SIGNÁL
17	--	Nepoužívá
18	20G	OVLÁDÁNÍ OTEVŘENÉHO MOTORU ZADNÍCH DVEŘÍ
19	--	Nepoužívá
20	--	Nepoužívá
21	--	Nepoužívá
22	--	Nepoužívá
23	36C	SPÍNAČ PARKOVACÍ POLOHY ZADNÍHO STĚRAČE - SIGNÁL
24	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

ELEKTRICKÁ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA S HANDS-FREE PŘÍSTUPEM (2003)

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění: tato jednotka je umístěna blízko středu přístrojové desky



Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

S1(40stopý konektor)ČERNÁ

Dráha	Spojení	Popis
1	BP77	CHRÁNĚNÁ BATERIE + PODÁVÁNÍ > UCH
2	--	Nepoužívá
3	67A	HOUKAČKA + OVLÁDÁNÍ
4	26CT	SIGNÁL ČIDLA PŘEDNÍHO LEVÉHO ZAMYKÁNÍ / ODEMKOVÁNÍ
5	--	Nepoužívá
6	137H	SIGNÁL CAN H
7	137G	CAN L SIGNAL
8	--	Nepoužívá
9	26N	START/STOP MOTORU + SIGNÁL
10	26L	OPRÁVNĚNÍ KE SPUŠTĚNÍ MOTORU OVLÁDÁNÍ VÝSTRAŽNÝCH SVĚTEL
11	26CU	SIGNÁL ČIDLA PŘEDNÍHO PRAVÉ ZAMYKÁNÍ / ODEMKOVÁNÍ
12	26CB	- TLAČÍTKO ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ MOTORU
13	26I	+ ZÁMEK SLOUPKU ŘÍZENÍ
14	--	Nepoužívá
15	--	Nepoužívá
16	--	Nepoužívá
17	--	Nepoužívá
18	--	Nepoužívá
19	26AX	VNITŘNÍ ANTÉNA VOZIDLA BEZ KLÍČE 3 SIGNÁL 1
20	26AY	CENTRÁLNÍ INTERIÉROVÝ SIGNÁL VOZIDLA BEZ KLÍČE 2

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

S1(40stopý konektor)ČERNÁ

Dráha	Spojení	Popis
21	--	Nepoužívá
22	--	Nepoužívá
23	--	Nepoužívá
24	26J	OVLÁDÁNÍ - BEZPEČNOSTNÍ SENZOR
25	--	Nepoužívá
26	--	Nepoužívá
27	--	Nepoužívá
28	--	Nepoužívá
29	MBL	ELEKTRICKÉ UZEMNĚNÍ UCH 1
30	--	Nepoužívá
31	26 DB	BEZKLÍČOVÉ VOZIDLO ZADNÍ PRAVÉ DVEŘE VNĚJŠÍ ANTÉNA "B" SIGNÁL
32	26 DA	VOZIDLA BEZ KLÍČE ZADNÍ PRAVÉ DVEŘE VNĚJŠÍ ANTÉNA SIGNÁL "A"
33	--	Nepoužívá
34	--	Nepoužívá
35	26DD	BEZKLÍČOVÉ VOZIDLO ZADNÍ LEVÉ DVEŘE VNĚJŠÍ ANTÉNA "B" SIGNÁL
36	26 DC	VOZIDLA BEZ KLÍČE VNĚJŠÍ ANTÉNA ZADNÍ LEVÉ DVEŘE A SIGNÁL
37	26AN	BEZKLÍČOVÉ VÍKO ZAVAZADLOVÉHO PROSTORU SIGNÁL VNĚJŠÍ ANTÉNY 2
38	26:00	BEZKLÍČOVÉ VÍKO ZAVAZADLOVÉHO PROSTORU VNĚJŠÍ ANTÉNA A SIGNÁL
39	--	Nepoužívá
40	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

P1(8pinový konektor)**HNĚDÝ**

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	--	Nepoužívá
8	--	Nepoužívá

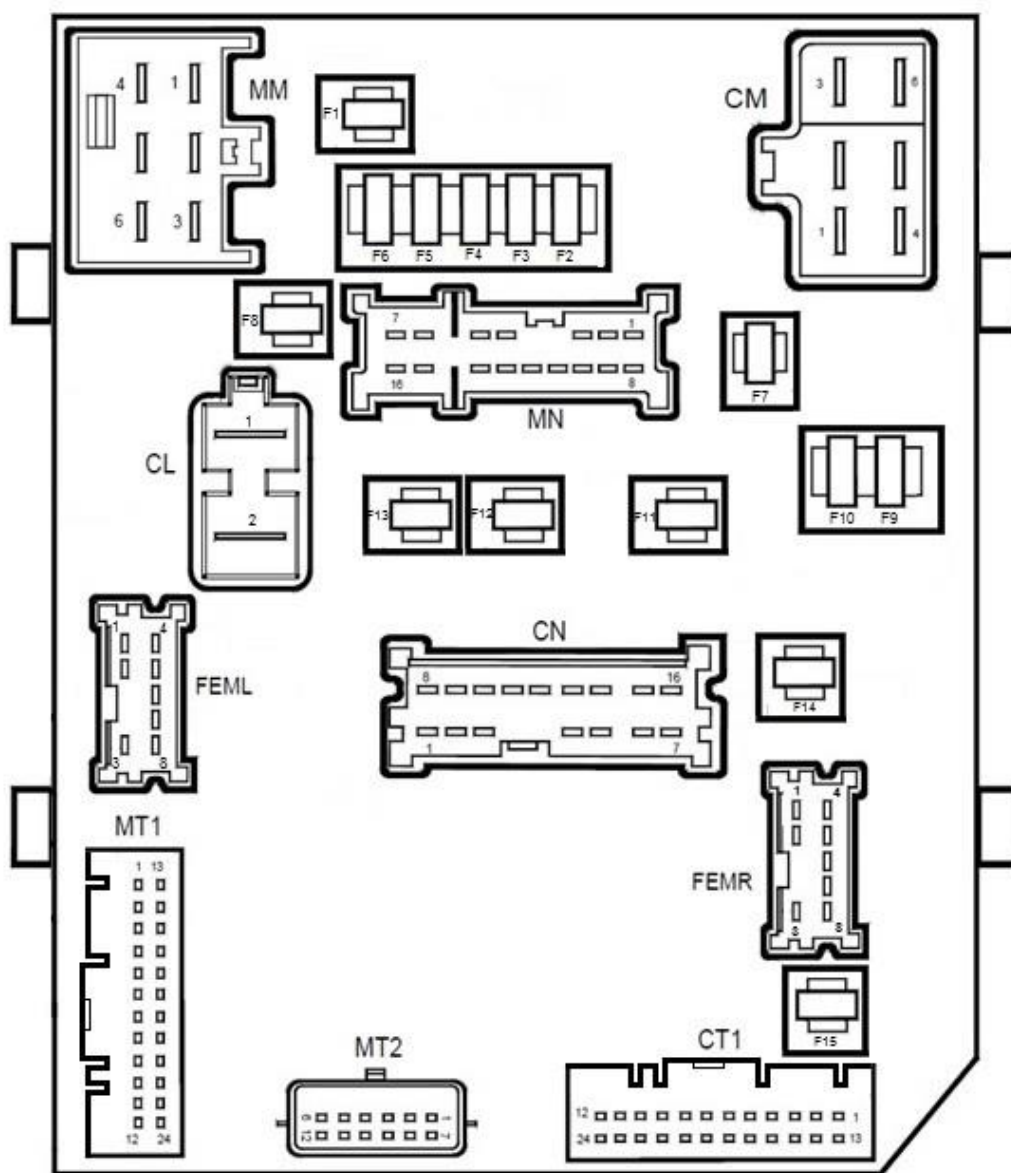
Pojistky a relé

OCHRANNÁ A SPÍNACÍ JEDNOTKA (1337)-POJISTKY

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění

Tato jednotka je umístěna v propojovací jednotce motoru (v motorovém prostoru).



SE3351

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy)

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
1	--	--	Pojistka: nepoužitá
2	30A	BP14	Pojistka: ABS A/NEBO ESP COMPUTER (1094)
3	--	--	Pojistka: nepoužitá
4	--	--	Pojistka: nepoužitá
5	--	--	Pojistka: nepoužitá
6	--	--	Pojistka: nepoužitá
7	--	--	Pojistka: nepoužitá
8	--	--	Pojistka: nepoužitá
9	30A	14 tis	Pojistka: MOTOR STĚRAČE ČELNÍHO SKLA (212)
		14L	
10	--	--	Pojistka: nepoužitá
11	10A	AP4	Pojistka: POWER ELECTRIC CONTROL MODUL (2325)
12	--	--	Pojistka: nepoužitá
13	10A	AP11	<p>Pojistka: Ovladač RELAY ZPĚTNÝCH SVĚTEL (602) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE MOTORU (597)</p> <p>Přes RELÉ ZPĚTNÝCH SVĚTEL (602) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE MOTORU (597): OCHRANNÁ A SPÍNACÍ JEDNOTKA (1337) - PRAVÉ SVĚTLO ZPĚTNÉ SVĚTLO (182) u verze s LEVOSTRANNÝM ŘÍZENÍM - LEVÉ SVĚTLO Zpátečky (183) na PRAVÉ -Verze s RUČNÍM ŘÍZENÍM - Ustanovení pro PŘIPOJENÍ KABELÁŽE PRO VOZIDLA/POPRODEJNÍ POPLACH (R325)</p>
14	--	--	Pojistka: nepoužitá
15	5A	AP15	Pojistka: ELEKTRICKÝ VOZIDLOVÝ POČÍTAČ (946)

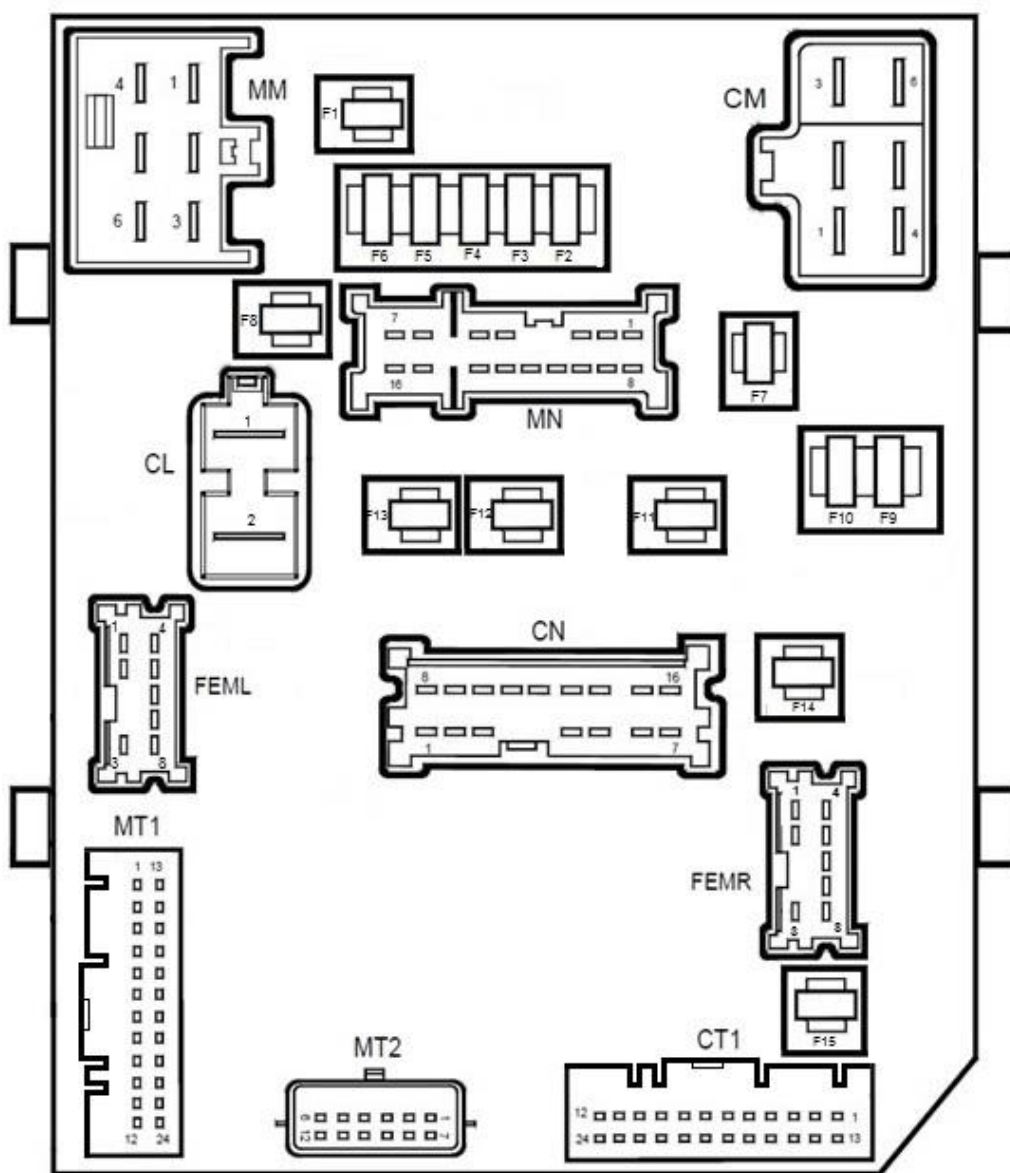
Pojistky a relé

OCHRANNÁ A SPÍNACÍ JEDNOTKA (1337)-KONEKTORY

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění

Tato jednotka je umístěna v propojovací jednotce motoru (v motorovém prostoru).



SE3351

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

CL (2stopý konektor)**ČERNÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	BP12	CHRÁNĚNÝ + NAPÁJENÍ BATERIE > PROSTOR PRO CESTUJÍCÍ 2
2	BP13	CHRÁNĚNÝ + NAPÁJENÍ BATERIE > PROSTOR PRO CESTUJÍCÍ 3

CM (6pinový konektor)**ZELENÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	14L	ČASOVAČ STĚRAČŮ VYSOKÁ RYCHLOST + OVLÁDÁNÍ
2	BP14	CHRÁNĚNÉ + NAPÁJENÍ BATERIE > ABS
3	--	Nepoužívá
4	14 tis	ČASOVAČ STĚRAČŮ NÍZKÁ RYCHLOST + OVLÁDÁNÍ
5	MBJ	ELEKTRICKÉ UZEMNĚNÍ HORNÍHO PŘEDĚLOVACÍHO PŘÍČNU
6	--	Nepoužívá

MT1 (24pinový konektor)**ČERNÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	--	Nepoužívá
8	FM	MRTVÝ DRÁT (DRÁT NEPOUŽITÝ)
9	--	Nepoužívá
10	--	Nepoužívá
11	--	Nepoužívá
12	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

MT1 (24pinový konektor)**ČERNÁ**

Dráha	Spojení	Popis
13	--	Nepoužívá
14	--	Nepoužívá
15	--	Nepoužívá
16	--	Nepoužívá
17	--	Nepoužívá
18	--	Nepoužívá
19	FM	MRTVÝ DRÁT (DRÁT NEPOUŽITÝ)
20	--	Nepoužívá
21	49Q	- VYSOKORYCHLÉ OVLÁDACÍ RELÉ VENTILÁTORU
22	--	Nepoužívá
23	--	Nepoužívá
24	--	Nepoužívá

FEMR (8pinový konektor)**BÍLÝ**

Dráha	Spojení	Popis
1	8F	+ PŘEDNÍ PRAVÉ MLHOVÉ SVĚTLA > ODOL
2	11S	BOČNÍ SVĚTLO + OVLÁDÁNÍ CHRÁNĚNÉ PRAVOU RUKOU
3	RPG	DÁLKOVÝ SVĚTLOMET CHRÁNĚNÝ LEVOU RUKOU +
4	10I	SIGNÁL VYHLEDÁVÁNÍ PORUCHY POTLAKÁVACÍCH SVĚTEL
5	LPDA	CHRÁNĚNÉ SVĚTLO NA PRAVÉ RUCE +
6	CPD	CHRÁNĚNÝ PRAVÝ POTKÁVACÍ SVĚTLOMET +
7	103J	OVĽÁDÁNÍ AKTORU SVĚTLOMETŮ
8	103A	OVĽÁDÁNÍ POLOHY SVĚTLOMETŮ

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

FEML (8stopý konektor)**HNĚDÝ**

Dráha	Spojení	Popis
1	11T	BOČNÍ SVĚTLO + OVLÁDÁNÍ CHRÁNĚNÉ V LEVORUCE
2	CPG	CHRÁNĚNÝ LEVORUČNÍ POTKÁVACÍ SVĚTLOMET +
3	8E	+ PŘEDNÍ LEVÉ MLHOVÉ SVĚTLA > ODOL
4	80A	SPÍNAČ KAPOTY - SIGNÁL
5	10J	SIGNÁL VYHLEDÁVÁNÍ PORUCHY tlumených světel 2
6	RPD	DÁLKOVÝ SVĚTLOMET CHRÁNĚNÝ PRAVOU RUKOU +
7	--	Nepoužívá
8	Zadní levý- ruční světlo spojení	CHRÁNĚNÉ LEVÉ BOČNÍ SVĚTLO +

CN (16pinový konektor)**ŠEDÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	LPAR	CHRÁNĚNÉ + ZADNÍ BOČNÍ PODÁVÁNÍ SVĚTLA
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	67D	OVLÁDÁNÍ ZVUKOVÉHO VÝSTRAŽNÉHO RELÉ
8	--	Nepoužívá
9	--	Nepoužívá
10	NUA	OCHRANA A SPÍNACÍ JEDNOTKA 1 ELEKTRONICKÉ UZEMNĚNÍ
11	--	Nepoužívá
12	--	Nepoužívá
13	--	Nepoužívá
14	66H	KONTROLA ZPĚTNÝCH SVĚTEL / OVLÁDÁNÍ JEDNOTKY OCHRANY MOTORU
15	LPH	VNITŘNÍ BOČNÍ SVĚTLO + ZÁSOBOVÁNÍ VNITŘNÍHO PROSTORU
16	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

MM (6pinový konektor)**ŠEDÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá

CT1 (24pinový konektor)**ŠEDÁ**

Dráha	Spojení	Popis
1	AP15	CHRÁNĚNO + PO ZAPALOVÁNÍ FUNKCÍ MOTORU POJISTKA
2	--	Nepoužívá
3	53 W	SIGNÁL ZADNÍHO ČIDLA VÝŠKY
4	--	Nepoužívá
5	137G	CAN L SIGNAL
6	--	Nepoužívá
7	53AH	(TĚLO) VÝŠKOVÝ SNÍMAČ + PODÁVÁNÍ
8	53AK	SNÍMAČ VÝŠKY (TĚLA) - PODÁVÁNÍ
9	--	Nepoužívá
10	--	Nepoužívá
11	--	Nepoužívá
12	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

CT1 (24pinový konektor) ŠEDÁ

Dráha	Spojení	Popis
13	MBL	ELEKTRICKÉ UZEMNĚNÍ UCH 1
14	--	Nepoužívá
15	14M	STĚRAČ ČELNÍHO SKLA OVLÁDÁNÍ POLOHY PARKOVÁNÍ > POČÍTAČ
16	3SN	MOTOR 2 CAN L SIGNÁL
17	137H	SIGNÁL CAN H
18	3SM	MOTOR 2 CAN H SIGNÁL
19	--	Nepoužívá
20	--	Nepoužívá
21	--	Nepoužívá
22	--	Nepoužívá
23	--	Nepoužívá
24	--	Nepoužívá

MT2 (12pinový konektor)

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	--	Nepoužívá
8	--	Nepoužívá
9	--	Nepoužívá
10	--	Nepoužívá
11	--	Nepoužívá
12	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přidělení (podle úrovně vybavení)

MN (16pinový konektor)**BÍLÝ**

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	AP4	CHRÁNĚNO + PO ZAPALOVÁNÍ POJISTKA AUTOMATICKÉ PŘEVODOVKY
7	AP11	CHRÁNĚNO + PO ZAPALOVÁNÍ POJISTKA ZPĚTNÝCH SVĚTEL
8	--	Nepoužívá
9	--	Nepoužívá
10	--	Nepoužívá
11	--	Nepoužívá
12	--	Nepoužívá
13	--	Nepoužívá
14	--	Nepoužívá
15	66G	OVLÁDÁNÍ OCHRANNÉ JEDNOTKY MOTORU / REVERZACE
16	--	Nepoužívá

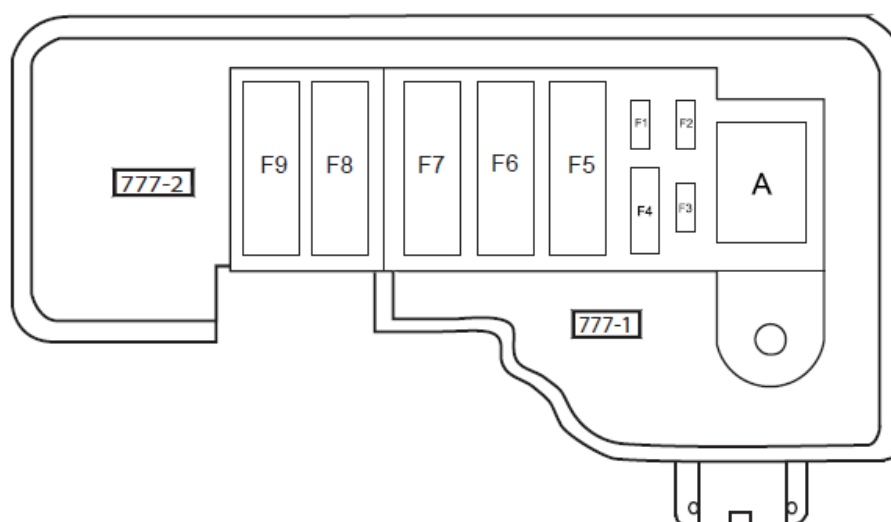
Pojistky a relé

POJISTKOVÁ DESKA NAPÁJENÍ (777)

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění

Tato jednotka se nachází v blízkosti baterie.



SE3382

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy)

777-1

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
F1	--	--	Pojistka: nepoužitá
F2	--	--	Pojistka: nepoužitá
F3	5A	BP2F	Pojistka: MODULE COMMUNICATION MANAGEMENT CHARGE (2494) ve verzi RAPID CHARGE
F4	--	--	Pojistka: nepoužitá
F5	60A	BPE2	Pojistka: ELEKTRICKÉ VOZIDLO + ovládání RELÉ PODÁVÁNÍ BATERIE (2235) - Přes ELEKTRICKÉ VOZIDLO + RELÉ NAPÁJENÍ BATERIE (2235): napájení k pojistkám (F2-F3-F4) na MODUL DRŽÁKU POJISTEK 1 (1792) - Napájení k pojistce (F1) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZIDLA (260) - Ovládání NAPÁJECÍHO RELÉ ECU SUPERVISOR (2609) na RELÉOVÉ DESCE 1 (2699) V PROSTORU CESTUJÍCÍHO Přes NAPÁJECÍ RELÉ ECU SUPERVISOR (2609) na DESCE RELÉOVÉHO PROSTORU 1 (2699): Napájení pojistek (F5-F6) na MODULU DRŽÁKU POJISTEK 1 (1792)
F6	40A	BP2H	Pojistka: HYBRIDNÍ BRZDOVÁ ASISTENCE (2636)
F7	40A	BP23	Pojistka: Napájení k pojistce (F7) na MODUL DRŽÁKU POJISTKY 1 (1792) přes POZAPalovací RELÉ č. 2 (AP2) (752)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy) 777-2

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
F8	80A	BP9	Pojistka: VYHŘÍVÁNÍ TRAKČNÍ BATERIE (2353) přes RELÉ VYHŘÍVÁNÍ TRAKČNÍ BATERIE 1 A 2 (2350-2351)
F9	70A	BP92	Pojistka: PŘÍDAVNÝ OHŘÍVAČ PRO VOZIDLA (1113) přes RELÉ PŘÍDAVNÉHO TOPENÍ 3 (1069) u verze s POŽADAVKEM TEPLA V PROSTORU VOZIDLA 3

Přiřazení relé (v závislosti na úrovni vybavení) 777-1

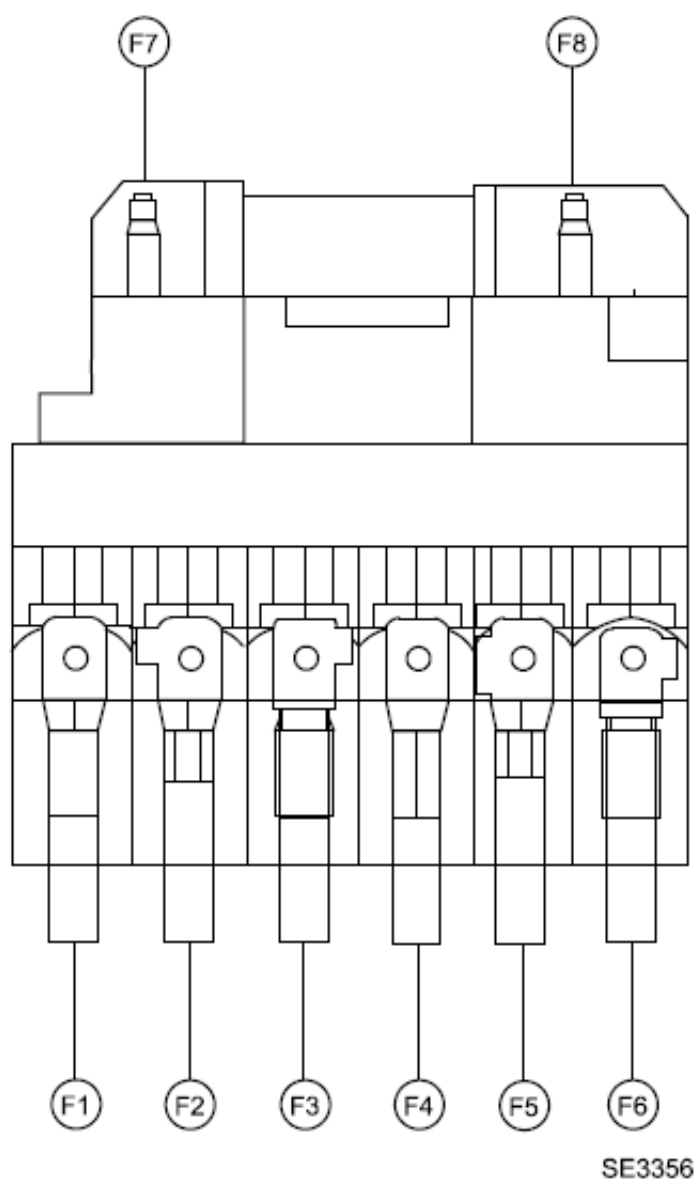
Ne.	Zesilovače	Popis
A	20A	HLUKOVÉ štafety (229)

Pojistky a relé

POZITIVNÍ CHRÁNĚNÁ BATERIE (1033)

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění: tato jednotka se nachází v blízkosti baterie.



Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy)

1033

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
F1	50A	BP8	Pojistka: ABS A/NEBO ESP COMPUTER (1094)
F2	80A	BP13	Pojistka: OCHRANNÁ A SPÍNACÍ JEDNOTKA (1337) - Napájení pojistek (F29-F36) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE (260) V PROSTORU VOZU - Ovladač RELÉ PO ZAPALOVÁNÍ č. 1 (751) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260) Napájení pojistek (F44-F57-F58-F59-F60) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260) přes POZAPalovací RELÉ č. 1 (751) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260)
F3	80A	BP81	SYSTÉM ELEKTRICKÉHO POSILOVAČE ŘÍZENÍ (1232)
F4	80A	BP11	Pojistka: Napájení pojistek (F3-F4-F5-F6-F20-F21-F22-F23-F24-F25-F26-F35) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE PRO VOZIDLA (260) - Napájení pojistek (F14-F15-F16 -F17-F18-F19) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE PRO VOZIDLA (260) přes SPOTŘEBITELSKÝ VYPÍNAČ (1451) - + ovládání RELÉ 1 BATERIE S ČASOVANÝM VYPNUTÍM ZÁTĚŽE (FUNKCE VYPNUTA BĚHEM STARTOVACÍ FÁZE) (1760) na PROSTORU POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA (260) - Napájení pojistek (F30-F31-F32-F33-F34) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260) přes + RELÉ BATERIE 1 VYPNUTÍ ČASOVANÉ ZÁTĚŽE (VYPNUTÍ FUNKCE BĚHEM STARTOVACÍ FÁZE) (1760) na CESTUJÍCÍM PŘIHRÁDKA POJISTEK A RELÉ (260)

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy)

1033

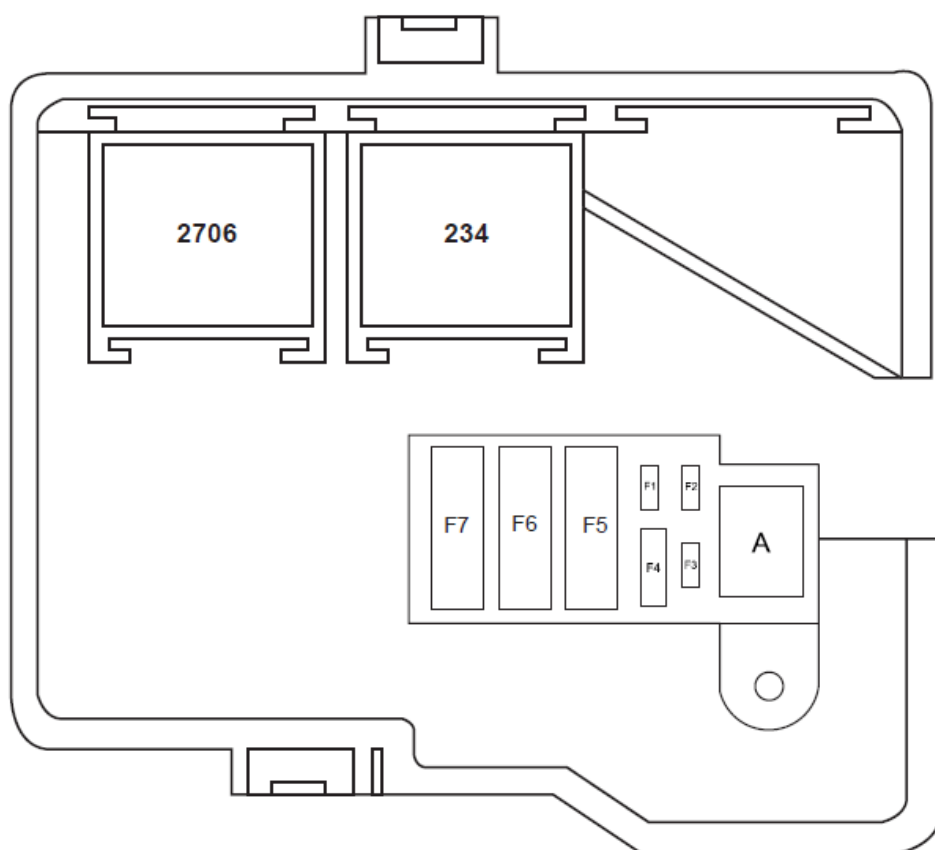
Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
F5	80A	BP12	<p>Pojistka: OCHRANNÁ A SPÍNACÍ JEDNOTKA (1337) - Napájení pojistek (F7-F8-F9-F10-F11-F12-F13) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260) - Ovládání ELEKTRICKÉHO RELÉ OKEN (703) na VNĚJŠÍM PROSTORU. A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA (260)</p> <p>Přes ELEKTRICKÉ RELÉ OKENNÍHO PROSTORU (703) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260): Napájení k pojistce (F2) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU (260) na JEDNOTLIVÉ ELEKTRICKÉ ELEKTRICKÉ PŘEDNÍ OKNO verze - Napájení k pojistce (F38) POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA V PROSTORU (260) ve verzi ELEKTRICKÉHO ELEKTRICKÉHO PŘEDNÍHO OKNA JEDNÍM DOTYKEM - ovládání DĚTSKÉHO BEZPEČNOSTNÍHO RELÉ (750) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SCHRÁNCE V PROSTORU (260) - +ČASOVANÉ ovládání RELÉ VYPNUTÍ BATERIE (NOZ-LOAD) OFF BĚHEM STARTOVACÍ FÁZE (1762) na CASSENGER</p> <p>PŘIHRÁDKA POJISTEK A RELÉ (260)</p> <p>Přes +ČASOVANÉ RELÉ BATERIE BEZ ZÁTĚŽE (BEZ FÁZE STARTU BEZ VYPNUTÍ FUNKCE) (1762) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZU (260): Napájení pojistek (F39-F40-F41-F42-F43-F45-F45 -F47-F48-F49-F50-F51-F52-F53- F54-F55-F56) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE V PROSTORU VOZIDLA (260)</p>
F6	100A	BP91	<p>Pojistka na TEPELNÉM PROSTORU 2 verze: PŘÍDAVNÝ OHŘÍVAČ PRO VOZIDLA (1113) přes PŘÍDAVNÝ OHŘÍVAČ 1 A 2 RELÉ (1067-1068)</p>
F7	300A	2Z	<p>Pojistka: NAPÁJECÍ ELEKTRICKÝ OVLÁDACÍ MODUL (2325) - Napájení pojistek (F3-F4-F5-F6-F7) na POJISTKOVÉ DESCE NAPÁJENÍ (777-1) - Napájení pojistek (F8-F9) na POJISTKOVÉ DESCE NAPÁJENÍ (777-2) - Napájení pojistek (F3-F4-F5-F6-F7) na POJISTKOVÉ A RELÉOVÉ SKŘÍŇCE MOTORU (597)</p>
F8	--	--	<p>Pojistka: nepoužitá</p>

Pojistky a relé

POJISTKOVÁ A RELÉOVÁ SKŘÍŇKA MOTORU (597) - MOTOR 5AQ605

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění: tato jednotka se nachází v blízkosti baterie.



SE3383

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy) 597

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
F1	5A	BP7A	Pojistka: Ovladač RELAY SESTAVY VENTILÁTORU (234) - Ovladač HYBRIDNÍHO TRAKČNÍHO RELÉ (2706)
F2	15A	55AX	Pojistka: POWER ELECTRIC CONTROL MODUL (2325)
F3	15A	BP1X	Pojistka: TRAKČNÍ BATERIE (938) - ELEKTRICKÝ VOZIDLOVÝ POČÍTAČ (946)
F4	--	--	Pojistka: nepoužitá
F5	60A	BP7	Pojistka: SESTAVA CHLADICÍHO VENTILÁTORU (188) přes RELÉ SESTAVY VENTILÁTORU (234)
F6	--	--	Pojistka: nepoužitá
F7	40A	BPE1	Pojistka: SESTAVA VENTILÁTORU CHLAZENÍ TRAKČNÍHO MOTORU (905) přes HYBRIDNÍ TRAKČNÍ RELÉ (2706)

Přiřazení relé (v závislosti na úrovni vybavení) 597

Ne.	Zesilovače	Popis
A	20A	RELÉ ZPĚTNÝCH SVĚTEL (602)

Přiřazení relé (v závislosti na úrovni vybavení) 2706

Ne.	Zesilovače	Popis
2706	40A	HYBRIDNÍ TRAKČNÍ RELÉ (2706)

Přiřazení relé (v závislosti na úrovni vybavení) 234

Ne.	Zesilovače	Popis
234	70A	RELAY VENTILÁTORU (234)

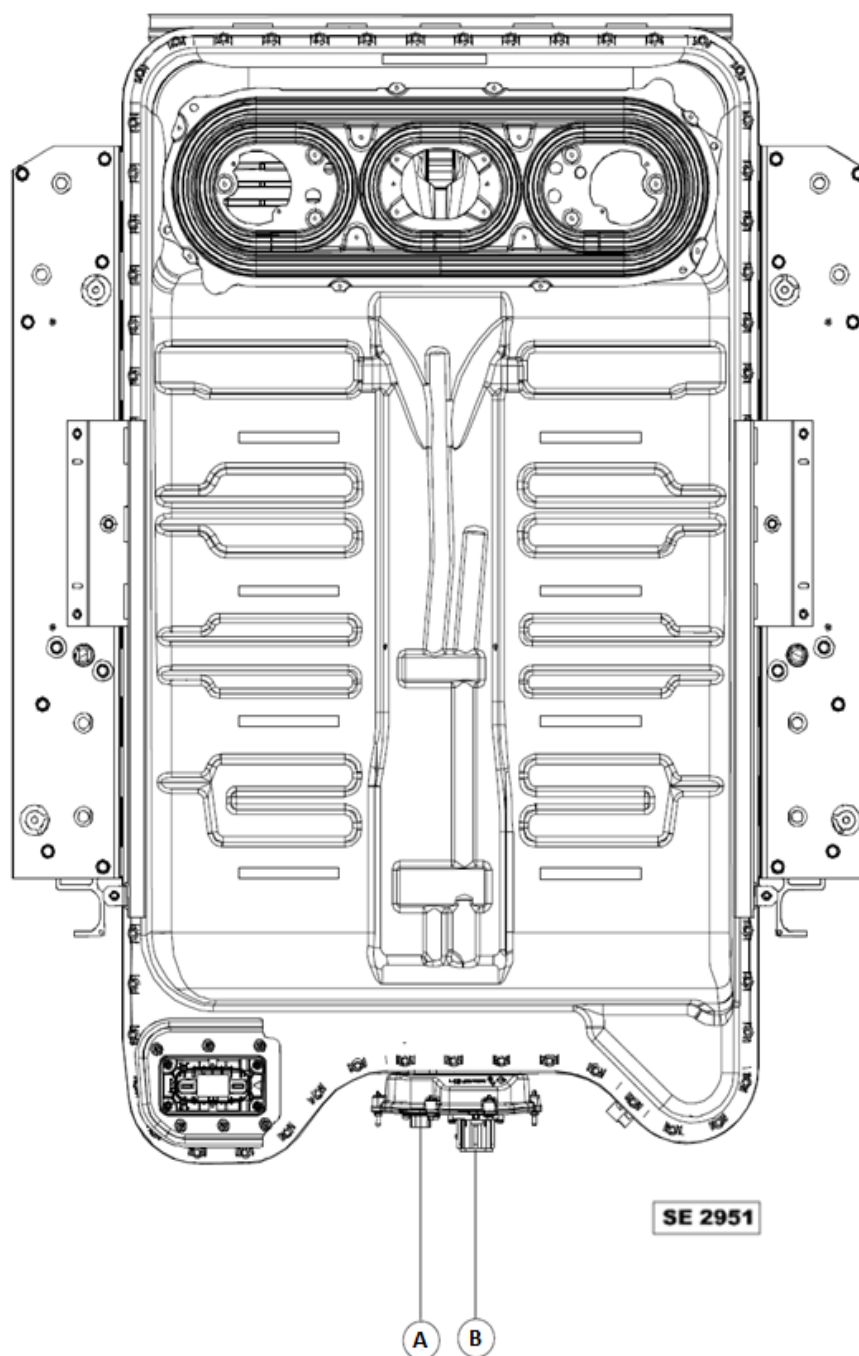
Pojistky a relé

NAPÁJECÍ OBVOD 400 V - TRAKČNÍ BATERIE (938) - PODROBNOSTI EXTERNÍ SEKCE

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění

Trakční baterie je umístěna pod podlahou vozidla.



Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Alokace (v závislosti na úrovni vybavení).

Konektor A (12 stop) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	BP1X	Chráněno + napájení baterie > trakční baterie 1
2	--	Nepoužívá
3	2AD	OVLÁDÁNÍ RELÉ TRAKČNÍ BATERIE 1
4	--	Nepoužívá
5	55AP	SIGNÁL CAN H
6	--	Nepoužívá
7	BRH3	HYBRIDNÍ 3 RELÉ + BATERIE
8	--	Nepoužívá
9	2AAP	BEZPEČNOSTNÍ OVLÁDÁNÍ DC NABÍJENÍ
10	2AC	Ovládání relé přednabíjení trakční baterie
11	55AQ	CAN L SIGNAL
12	MHA	MOTOR VŠEOBECNĚ ELEKTRICKÉ UZEMNĚNÍ

Konektor B (4 stopy) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	2AB	trakční baterie -vysokonapětová u verze STANDARD CHARGE
	2AAX	TRAKČNÍ BATERIE DC CHARGE – VYSOKÉ NAPĚTÍ u verze RAPID CHARGE
2	2AA	trakční baterie +vysoké napětí u verze STANDARD CHARGE
	2AAW	TRAKČNÍ BATERIE DC CHARGE + VYSOKÉ NAPĚTÍ ve verzi RAPID CHARGE
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá

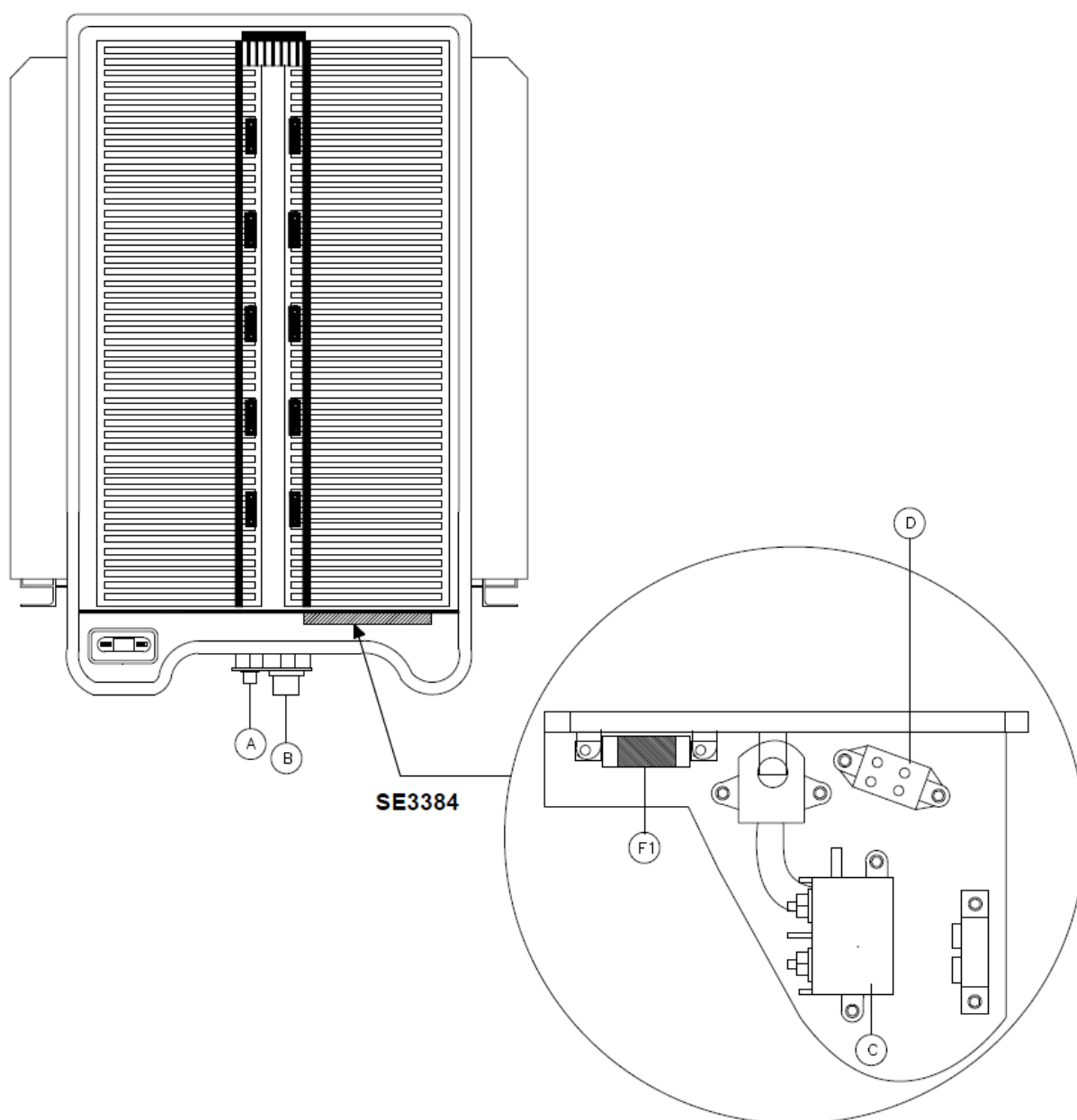
Pojistky a relé

NAPÁJECÍ OBVOD 400 V - TRAKČNÍ BATERIE (938) - PODROBNOSTI VNITŘNÍ SEKCE

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění

Trakční baterie je umístěna pod podlahou vozidla.



Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Alokace (v závislosti na úrovni vybavení).

Konektor A (12 stop) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	BP1X	Chráněno + napájení baterie > trakční baterie 1
2	53:00	SIGNÁL CAN H
3	2AD	OVLÁDÁNÍ RELÉ TRAKČNÍ BATERIE 1
4	--	Nepoužívá
5	55AP	SIGNÁL CAN H
6	--	Nepoužívá
7	3FB	+ Napájení vstřikováním > ochranné relé
8	53AP	CAN L SIGNAL
9	2AAP	BEZPEČNOSTNÍ OVLÁDÁNÍ DC NABÍJENÍ
10	2AC	Ovládání relé přednabíjení trakční baterie
11	55AQ	CAN L SIGNAL
12	MHA	MOTOR VŠEOBECNĚ ELEKTRICKÉ UZEMNĚNÍ

Konektor B (4stopý) ORANŽOVÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	55AT	signál uzamčení konektoru 1
4	55AU	konektor 1 zpětný signál

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy)

Ne.	Zesilovače	Popis
F1	225A	Pojistka napájecí jednotky

Přidělení relé (v závislosti na úrovni vybavení)

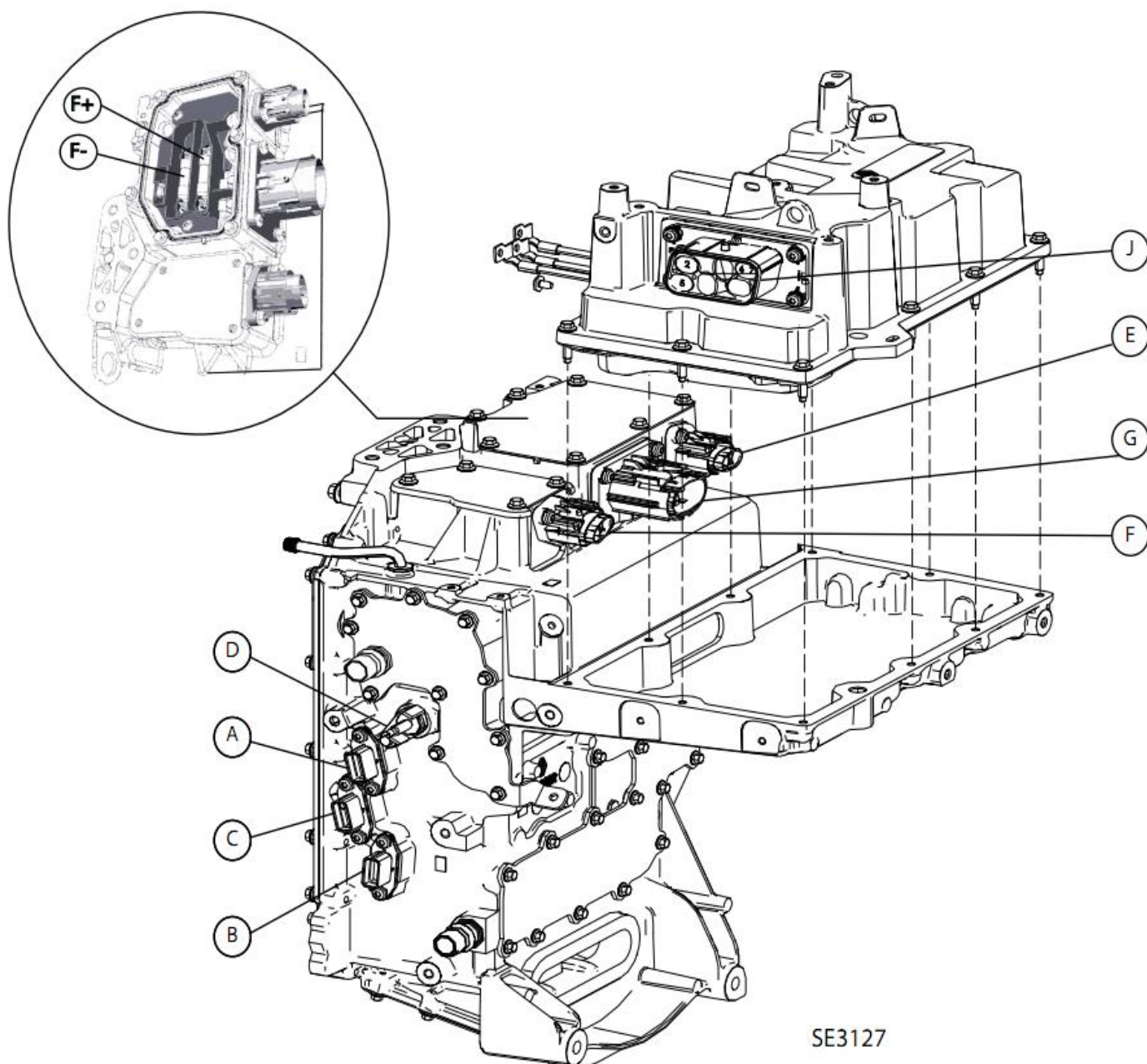
Ne.	Popis
C	Hlavní relé
D	Přednabíjecí relé

Pojistky a relé

VÝKONOVÝ OBVOD 400 V - MODUL ŘÍZENÍ ELEKTRICKÉHO NAPÁJENÍ (2325) NA MOTOR 5AQ605

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění: Tento modul se nachází v motorovém prostoru.



Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Alokace (v závislosti na úrovni vybavení).

Konektor A (12 stop) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	--	Nepoužívá
2	--	Nepoužívá
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	--	Nepoužívá
8	--	Nepoužívá
9	--	Nepoužívá
10	--	Nepoužívá
11	--	Nepoužívá
12	--	Nepoužívá

Konektor B (12 stop) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	55 DM	Posuv snímače polohy trakčního motoru
2	55DO	Signál snímače polohy trakčního motoru 2
3	55DN	Signál snímače polohy trakčního motoru 1
4	TB1F	Stíněný kabel snímače polohy trakčního motoru
5	--	Nepoužívá
6	--	Nepoužívá
7	55DR	Uzemnění snímače polohy trakčního motoru
8	55DQ	Signál snímače polohy trakčního motoru 4
9	55 DP	Signál snímače polohy trakčního motoru 3
10	55DS	Ovládání ventilátoru trakčního motoru
11	55DT	Ventilátor trakčního motoru - ovládání
12	55 DU	Diagnostický signál ventilátoru trakčního motoru

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Alokace (v závislosti na úrovni vybavení).

Konektor C (12 stop) ŠEDÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	55AX	nabíječka baterií + napájecí
2	AP4	CHRÁNĚNO + PO ZAPALOVÁNÍ POJISTKA AUTOMATICKÉ PŘEVODOVKY
3	2AD	OVLÁDÁNÍ RELÉ TRAKČNÍ BATERIE 1
4	--	Nepoužívá
5	MHA	obecné elektrické uzemnění motoru
6	MHA	obecné elektrické uzemnění motoru
7	55AX	nabíječka baterií + napájecí
8	55AX	nabíječka baterií + napájecí
9	--	Nepoužívá
10	189A	HYBRIDNÍ SYSTÉM CAN H SIGNAL
11	189B	HYBRIDNÍ SYSTÉM CAN L SIGNAL
12	MHA	obecné elektrické uzemnění motoru

Konektor D

Dráha	Spojení	Popis
1	2Z	KONTINUÁLNÍ MĚNIČ PROUDU CHRÁNĚN + NAPÁJENÍ BATERIE

Konektor E (4 stopy) HNĚDÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	38BE	VYTÁPĚNÍ - VYSOKÉ NAPĚTÍ
2	38BG	TOPENÍ + VYSOKÉ NAPĚTÍ
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Alokace (v závislosti na úrovni vybavení).

Konektor F (4 stopy) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	38BD	KLIMATIZACE - VYSOKÉ NAPĚTÍ
2	38 před naším letopočtem	KLIMATIZACE + VYSOKÉ NAPĚTÍ
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá

Konektor G (4 stopy) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	2AB	TRAKČNÍ BATERIE – VYSOKÉ NAPĚTÍ ve verzi STANDARD CHARGE
	2ABB	DC BOX/POWER ELECTRIC CONTROL (PEC) – VYSOKÉ NAPĚTÍ u verze RAPID CHARGE
2	2AA	TRAKČNÍ BATERIE + VYSOKÉ NAPĚTÍ ve verzi STANDARD CHARGE
	2ABA	ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ DC BOX/POWER (PEC) + VYSOKÉ NAPĚTÍ u verze RAPID CHARGE
3	--	Nepoužívá
4	--	Nepoužívá

Konektor J (7 stop) ČERNÝ

Dráha	Spojení	Popis
1	2JJ	Sít živě 1
2	2JM	Sít živě 2
3	2JR	Sít živě 3
4	2JL	Uzemnění sítě 1
5	2JK	Neutrál sítě 1
6	--	Nepoužívá
7	--	Nepoužívá

Pojistky a relé

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy)

Deska 1793

Ne.	Konektor	Zesilovače	Spojení	Popis
F+	E stopa 2	40A	38BG	Pojistka: počítač vytápění prostoru pro cestující (2129)
	F trať 2	40A	38 před naším letopočtem	Pojistka: kompresor klimatizace (2130)

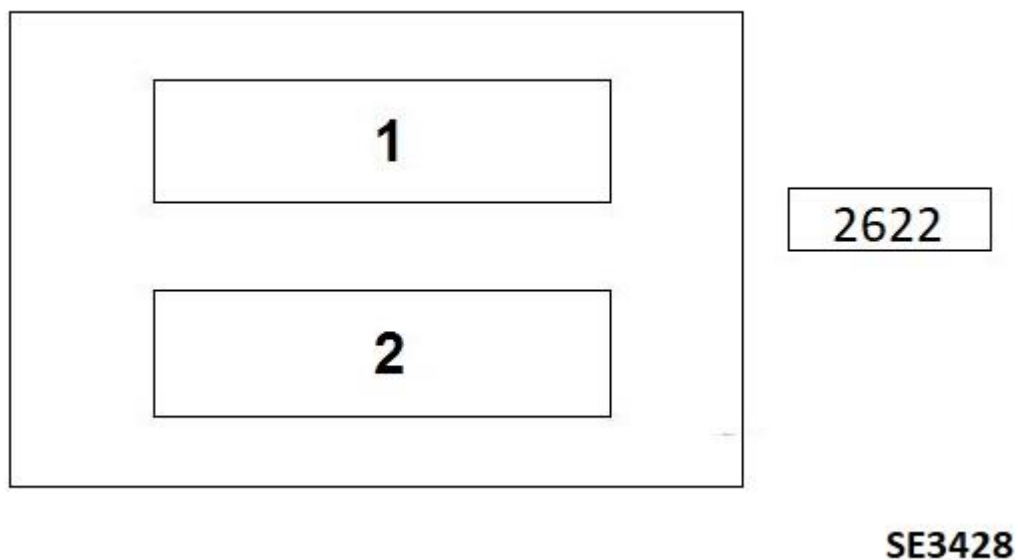
Ne.	Konektor	Zesilovače	Spojení	Popis
F-	E stopa 1	40A	38BE	Pojistka: počítač vytápění prostoru pro cestující (2129)
	F trať 1	40A	38BD	Pojistka: kompresor klimatizace (2130)

Pojistky a relé

POJISTKOVÁ SKŘÍŇKA INTEGROVANÁ V ELEKTROINSTALACI (2622) O TECHNICKÉ LEGISLATIVĚ VERZE KOREA

[NÁVRAT K OBSAHU](#)

Umístění: Tento modul se nachází v motorovém prostoru.



Přiřazení pojistek (podle úrovně výbavy) 2622

Ne.	Zesilovače	Spojení	Popis
1	40A	2ABW	Pojistka: POWER ELECTRIC CONTROL MODUL (2325)
2	40A	2ABV	Pojistka: POWER ELECTRIC CONTROL MODUL (2325)