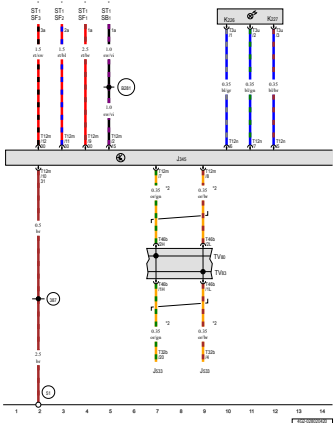


Audi A6

Электросхема

№ 28 / 2



- ws

=

белый
- bw

=

чёрный
- ro

=

красный
- rt

=

розовый
- br

=

коричневый
- gn

=

зелёный
- bl

=

синий
- gr

=

серый
- ll

=

лиловый
- vi

=

жёлтый
- of

=

оранжевый
- rs

=

розовый
- bk

=

бирюзовый
- blk

=

без изоляции

- Блок управления распознавания прицепа, Контрольная лампа тягово-сцепного устройства (заблок.), Контрольная лампа тягово-сцепного устройства (разблок.)

J345

-Блок управления распознавания прицепа
- J533

-Диагностический интерфейс шин данных
- K226

-Контрольная лампа тягово-сцепного устройства (заблок.)
- K227

-Контрольная лампа тягово-сцепного устройства (разблок.)
- SB1

-Предохранитель 1 в блоке предохранителей
- ST1

-Колодка предохранителей 1
- SF1

-Предохранитель 1 в блоке предохранителей
- SF2

-Предохранитель 2 в блоке предохранителей
- SF3

-Предохранитель 3 в блоке предохранителей
- T3u

-Разъём, 3-контактный
- T12m

-Разъём, 12-контактный
- T12n

-Разъём, 12-контактный
- T32b

-Разъём, 32-контактный
- T46b

-Разъём, 46-контактный
- TV80

-Разветвитель 2 шины CAN-комфорт, High
- TV83

-Разветвитель 2 шины CAN-комфорт, Low
- S1

-Точка соединения с массой в багажном отсеке справа
- 387

-Соединение с массой 22 в главном жгуте проводов
- B281

-Плюсовое соединение 5 (15a) в главном жгуте проводов
- *

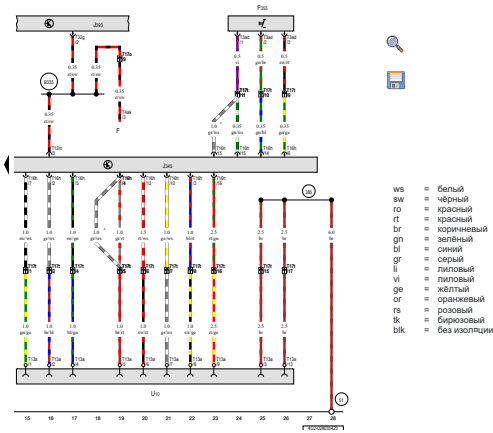
-см. актуальную схему расположения предохранителей
- *2

-Провод шины данных (шина CAN)

Audi A6

Электросхема

№ 28 / 3



- Концевой выключатель на стопорном пальце, Блок управления распознавания прицепа, Розетка ТСУ
- F -Выключатель стоп-сигналов
 - F355 -Концевой выключатель на стопорном пальце
 - J345 -Блок управления распознавания прицепа
 - J393 -Центральный блок управления систем комфорта
 - T3ad -Разъём, 3-контактный
 - T4ak -Разъём, 4-контактный
 - T12m -Разъём, 12-контактный
 - T13a -Разъём, 13-контактный
 - T16h -Разъём, 16-контактный
 - T17o -Разъём, 17-контактный, в колодке разъемов правой стойки
 - T17l -Разъём, 17-контактный, в багажном отсеке, в нише для запасного колеса
 - T32g -Разъём, 32-контактный
 - U10 -Розетка ТСУ
 - 51 -Точка соединения с массой в багажном отсеке справа
 - 385 -Соединение с массой 20 в главном жгуте проводов
 - B335 -Соединение 1 (54) в главном жгуте проводов
 - * -для а/м с гибридным приводом

Все данные взяты с сайта superetka.com/elsa и они полностью бесплатны