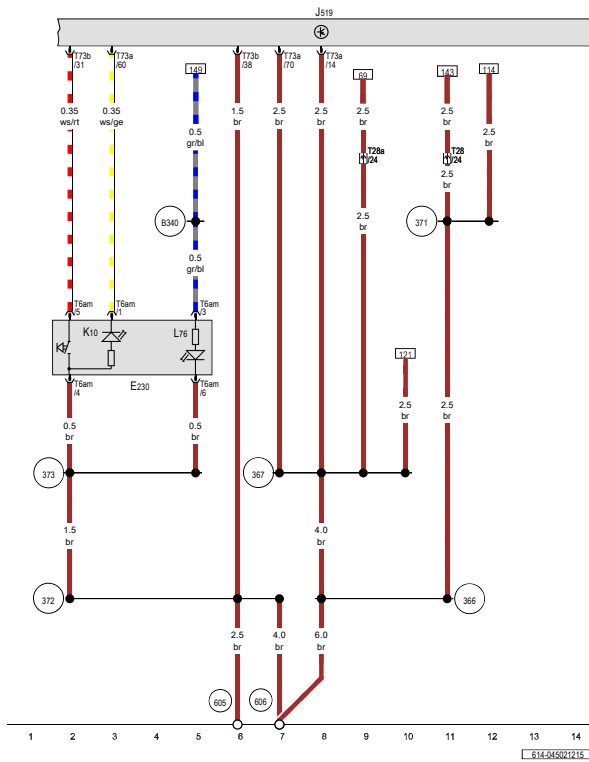


Polo






Электросхема

№ 45 / 2



ws=белый  
 sw=чёрный  
 ro=красный  
 rt=красный  
 br=коричневый  
 gn=зелёный  
 bl=синий  
 gr=серый  
 li=лиловый  
 vi=лиловый  
 ge=жёлтый  
 or=оранжевый  
 rs=розовый

### Клавиша обогрева заднего стекла, Блок управления бортовой сети










- E230 - Клавиша обогрева заднего стекла
- J519 - Блок управления бортовой сети 
- K10 - Контрольная лампа обогрева заднего стекла
- L76 - Лампа подсветки клавиши
- T6am - Разъём 6-контактный, красный
- T28 - Разъём, 28-контактный, чёрный 
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный 
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- 366 - Соединение с массой 1 в главном жгуте проводов
- 367 - Соединение с массой 2 в главном жгуте проводов
- 371 - Соединение с массой 6 в главном жгуте проводов
- 372 - Соединение с массой 7 в главном жгуте проводов
- 373 - Соединение с массой 8 в главном жгуте проводов
- 605 - Точка соединения с массой на рулевой колонке сверху 
- 606 - Точка соединения с массой под центральной консолью вблизи рычага переключения 
- B340 - Соединение 1 (58d) в главном жгуте проводов

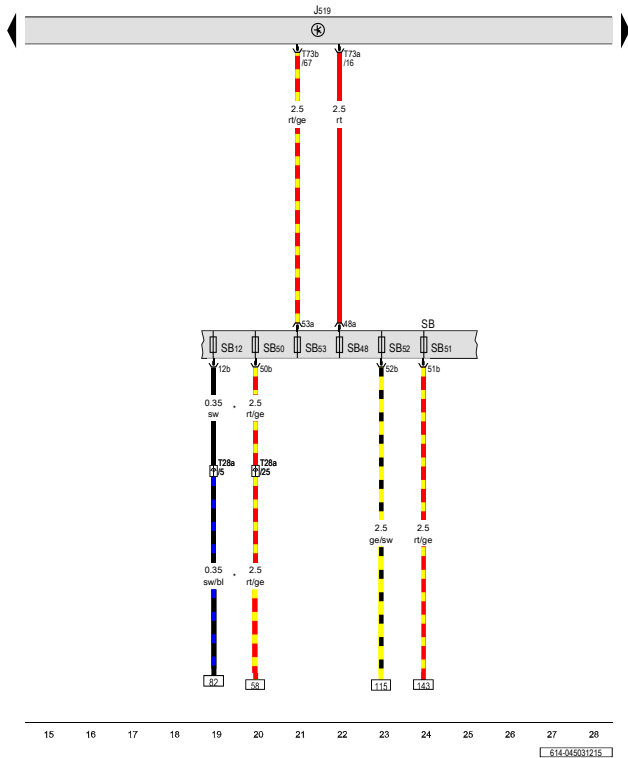
# Polo

## Электросхема

### № 45 / 3

#### Блок управления бортовой сети

- J519 - Блок управления бортовой сети 
- SB - Блок предохранителей В 
- SB12 - Предохранитель 12 в блоке предохранителей В 
- SB48 - Предохранитель 48 в блоке предохранителей В 
- SB50 - Предохранитель 50 в блоке предохранителей В 
- SB51 - Предохранитель 51 в блоке предохранителей В 
- SB52 - Предохранитель 52 в блоке предохранителей В 
- SB53 - Предохранитель 53 в блоке предохранителей В 
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный 
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- \* - в зависимости от комплектации

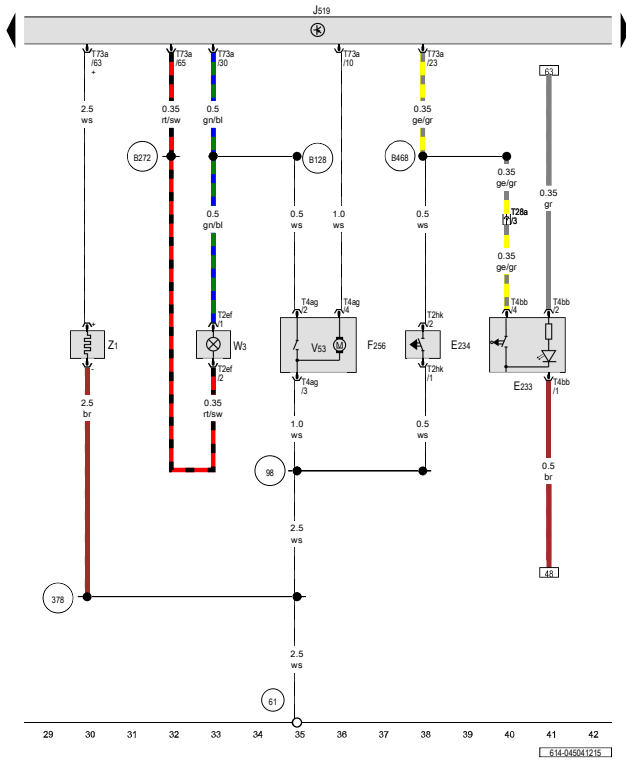


- ws=белый
- sw=чёрный
- ro =красный
- rt =красный
- br =коричневый
- gn=зелёный
- bl =синий
- gr =серый
- li =лиловый
- vi =лиловый
- ge =жёлтый
- og =оранжевый
- rs =розовый

Polo

Электросхема

№ 45 / 4



ws=белый  
 sw=чёрный  
 ro =красный  
 rt =красный  
 br =коричневый  
 gn=зелёный  
 bl =синий  
 gr =серый  
 li =лиловый  
 vi =лиловый  
 ge=жёлтый  
 or =оранжевый  
 rs =розовый

**Блок управления бортовой сети**

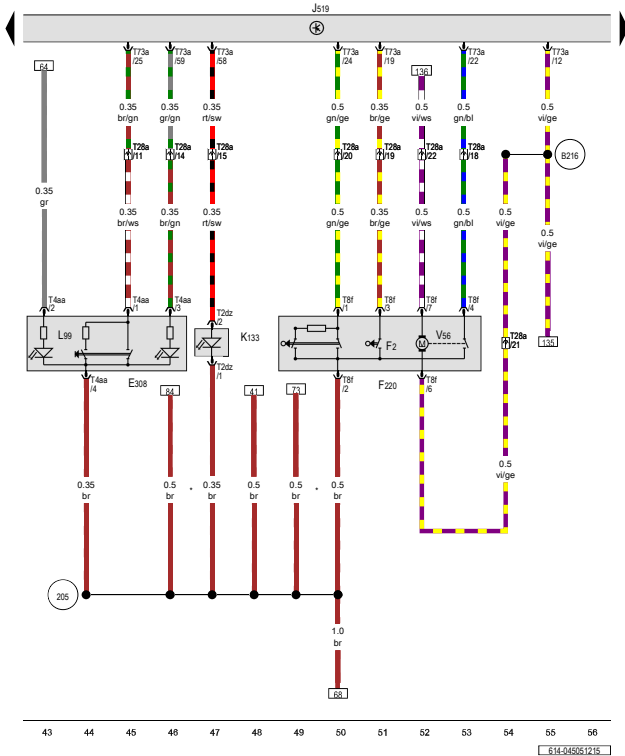
- E233 - Клавиша дистанционного отпирания крышки/двери багажного отсека
- E234 - Клавиша отпирания в ручке двери/крышки багажного отсека
- F256 - Привод замка двери/крышки багажного отсека
- J519 - Блок управления бортовой сети
- T2ef - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T2hk - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T4ag - Разъём 4-контактный, чёрный
- T4bb - Разъём 4-контактный, синий
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- V53 - Электродвигатель центрального замка в двери/крышке багажного отсека
- W3 - Плафон освещения багажного отсека
- Z1 - Нагревательный элемент заднего стекла
- 61 - Точка соединения с массой на левой стойке С
- 98 - Соединение с массой в жгуте проводов крышки багажного отсека
- 378 - Соединение с массой 13 в главном жгуте проводов
- B128 - Соединение (освещение багажного отсека) в жгуте проводов салона
- B272 - Плюсовое соединение (30) в главном жгуте проводов
- B468 - Соединение 4 в главном жгуте проводов

Polo

Электросхема

№ 45 / 5

**Кнопка заперения дверей из салона со стороны водителя, Привод центрального замка двери водителя, Блок управления бортовой сети, Контрольная лампа блокировки центрального замка**



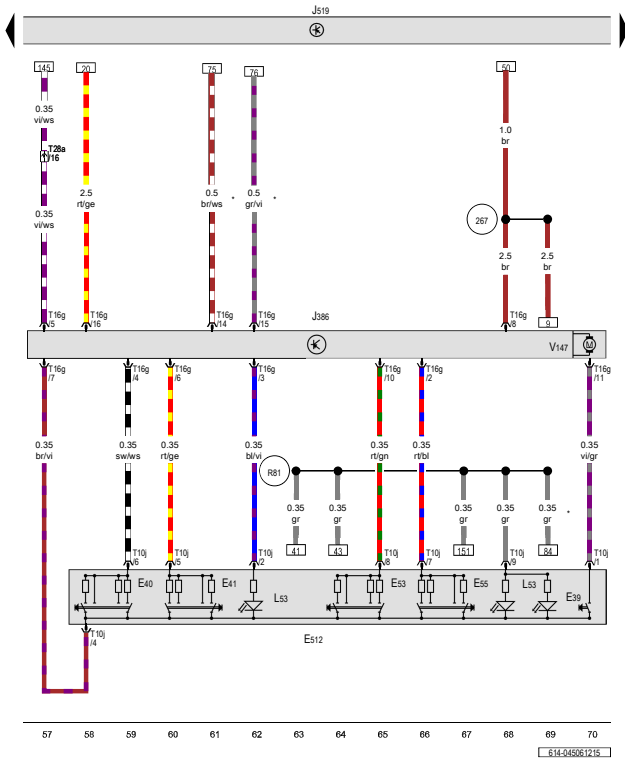
- E308 - Кнопка заперения дверей из салона со стороны водителя
- F2 - Концевой выключатель двери водителя
- F220 - Привод центрального замка двери водителя
- J519 - Блок управления бортовой сети
- K133 - Контрольная лампа блокировки центрального замка
- L99 - Лампа подсветки выключателя заперения дверей из салона
- T2dz - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T4aa - Разъём 4-контактный, синий
- T8f - Разъём, 8-контактный, чёрный
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- V56 - Электродвигатель центрального замка в двери водителя
- 205 - Соединение с массой в жгуте проводов двери водителя
- B216 - Соединение 3 (центральный замок) в жгуте проводов салона
- \* - в зависимости от комплектации

Polo




Электросхема

№ 45 / 6

**Панель управления  
стеклоподъёмниками в двери  
водителя, Блок управления двери  
водителя, Блок управления  
бортовой сети, Электродвигатель  
стеклоподъёмника двери  
водителя**



- ws=белый
- sw=чёрный
- ro =красный
- rt =красный
- br =коричневый
- gn=зелёный
- bl =синий
- gr =серый
- li =лиловый
- vi =лиловый
- ge=жёлтый
- or =оранжевый
- rs =розовый



- E39 - Выключатель блокировки задних стеклоподъёмников
- E40 - Выключатель переднего левого стеклоподъёмника, в двери водителя
- E41 - Выключатель переднего правого стеклоподъёмника, в двери водителя
- E53 - Выключатель заднего левого стеклоподъёмника на двери водителя
- E55 - Выключатель заднего правого стеклоподъёмника на двери водителя
- E512 - Панель управления стеклоподъёмниками в двери водителя
- J386 - Блок управления двери водителя 
- J519 - Блок управления бортовой сети 
- L53 - Лампа подсветки выключателя стеклоподъёмника
- T10j - Разъём, 10-контактный, чёрный
- T16g - Разъём, 16-контактный, чёрный
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный 
- V147 - Электродвигатель стеклоподъёмника двери водителя
- 267 - Соединение с массой 2 в жгута проводов двери водителя
- R81 - Соединение 1 (58d) в жгута проводов двери водителя
- \* - в зависимости от комплектации

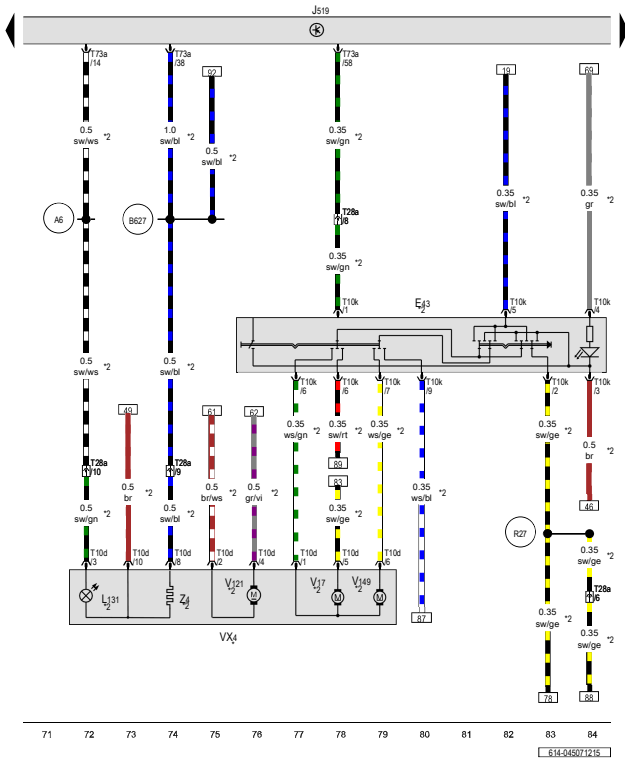
Polo

Электросхема

№ 45 / 7

**Регулятор положения наружных зеркал, Блок управления бортовой сети, Наружное зеркало со стороны водителя**

- E43 - Регулятор положения наружных зеркал
- J519 - Блок управления бортовой сети 
- L131 - Лампа повторителя указателя поворота в наружном зеркале со стороны водителя
- T10d - Разъём, 10-контактный, чёрный
- T10k - Разъём, 10-контактный, чёрный
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный 
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- VX4 - Наружное зеркало со стороны водителя
- V17 - Электродвигатель 2 регулировки положения зеркала со стороны водителя
- V121 - Электродвигатель складывания зеркала со стороны водителя
- V149 - Электродвигатель регулировки положения зеркала со стороны водителя
- Z4 - Нагревательный элемент наружного зеркала со стороны водителя
- A6 - Plusовое соединение (левый указатель поворота) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- B627 - Plusовое соединение 3 (15) в главном жгуте проводов
- R27 - Соединение (регулировка положения зеркал) в жгуте проводов двери водителя
- \* - Оснащённый проводкой узел
- \*2 - в зависимости от комплектации




ws=белый  
 sw=чёрный  
 ro =красный  
 rt=красный  
 br =коричневый  
 gn=зелёный  
 bl =синий  
 gr =серый  
 li =лиловый  
 vi =лиловый  
 ge=жёлтый  
 or =оранжевый  
 rs =розовый

Polo

Электросхема


№ 45 / 8


**Блок управления бортовой сети,  
Наружное зеркало со стороны  
переднего пассажира**

J519 - Блок управления бортовой сети 

L132 - Лампа повторителя указателя поворота в наружном зеркале со стороны переднего пассажира

T10e - Разъём, 10-контактный, чёрный

T28 - Разъём, 28-контактный, чёрный 

T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный 

T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный

VX5 - Наружное зеркало со стороны переднего пассажира

V25 - Электродвигатель 2 регулировки положения зеркала со стороны переднего пассажира

V122 - Электродвигатель складывания зеркала со стороны переднего пассажира

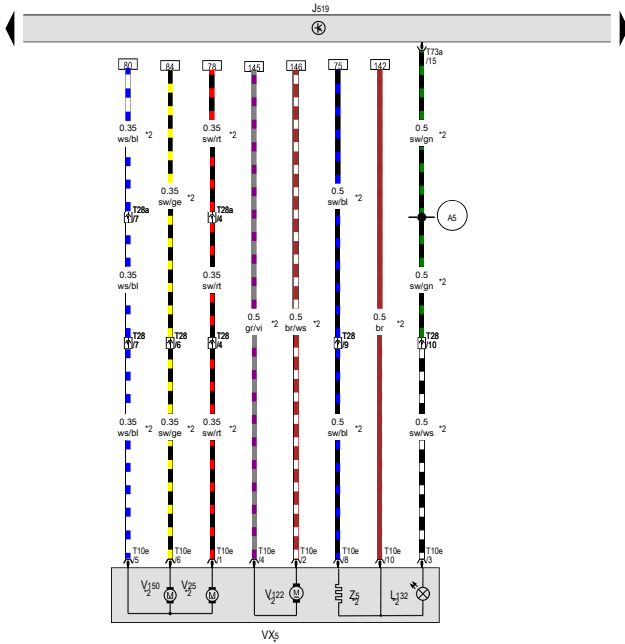
V150 - Электродвигатель регулировки положения зеркала со стороны переднего пассажира

Z5 - Нагревательный элемент наружного зеркала со стороны переднего пассажира

A5 - Плюсовое соединение (правый указатель поворота) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления

\* - Оснащённый проводкой узел

\*2 - в зависимости от комплектации



85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98  
614-049081215

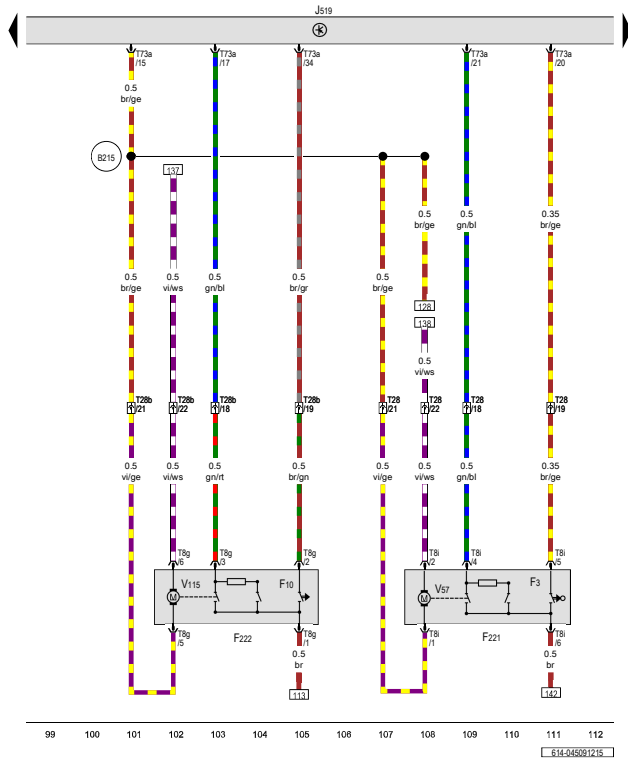
- ws=белый
- sw=чёрный
- ro =красный
- rt =красный
- br =коричневый
- gn=зелёный
- bl =синий
- gr =серый
- li =лиловый
- vi =лиловый
- ge=жёлтый
- og =оранжевый
- rs =розовый

Polo

Электросхема

№ 45 / 9

**Привод центрального замка двери переднего пассажира, Привод центрального замка задней левой двери, Блок управления бортовой сети**



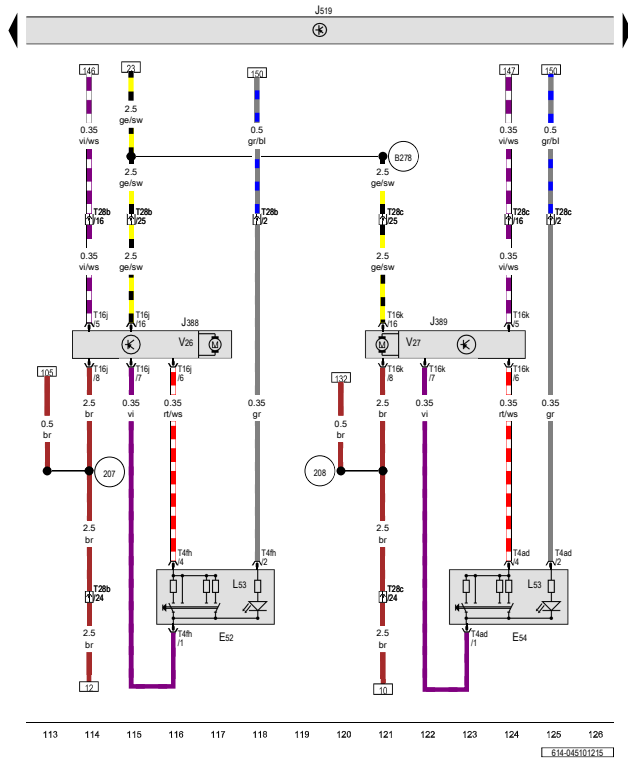
ws=белый  
 sw=чёрный  
 ro =красный  
 rt =красный  
 br =коричневый  
 gn=зелёный  
 bl =синий  
 gr =серый  
 li =лиловый  
 vi =лиловый  
 ge=жёлтый  
 og =оранжевый  
 rs =розовый

- F3 - Концевой выключатель двери переднего пассажира
- F10 - Концевой выключатель задней левой двери
- F221 - Привод центрального замка двери переднего пассажира
- F222 - Привод центрального замка задней левой двери
- J519 - Блок управления бортовой сети
- T8g - Разъём, 8-контактный, чёрный
- T8i - Разъём, 8-контактный, чёрный
- T28 - Разъём, 28-контактный, чёрный
- T28b - Разъём, 28-контактный, молочный полупрозрачный серый
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- V57 - Электродвигатель центрального замка в двери переднего пассажира
- V115 - Электродвигатель центрального замка в задней левой двери
- B215 - Соединение 2 (центральный замок) в жгуте проводов салона






Polo

Электросхема

№ 45 / 10



**Выключатель стеклоподъёмника на задней левой двери, Выключатель стеклоподъёмника на задней правой двери, Блок управления левой задней двери, Блок управления правой задней двери, Блок управления бортовой сети, Электродвигатель заднего левого стеклоподъёмника, Электродвигатель заднего правого стеклоподъёмника**

- E52 - Выключатель стеклоподъёмника на задней левой двери
- E54 - Выключатель стеклоподъёмника на задней правой двери
- F11 - Концевой выключатель задней правой двери
- J388 - Блок управления левой задней двери 
- J389 - Блок управления правой задней двери 
- J519 - Блок управления бортовой сети 
- L53 - Лампа подсветки выключателя стеклоподъёмника
- T4ad - Разъём 4-контактный, чёрный
- T4fh - Разъём 4-контактный, чёрный
- T16j - Разъём, 16-контактный, чёрный
- T16k - Разъём, 16-контактный, чёрный
- T28b - Разъём, 28-контактный, молочный полупрозрачный серый 
- T28c - Разъём, 28-контактный, молочный полупрозрачный серый 
- V26 - Электродвигатель заднего левого стеклоподъёмника
- V27 - Электродвигатель заднего правого стеклоподъёмника
- 207 - Соединение с массой в жгутах проводов задней левой двери
- 208 - Соединение с массой в жгутах проводов задней правой двери
- B278 - Плюсовое соединение 2 (15a) в главном жгуте проводов

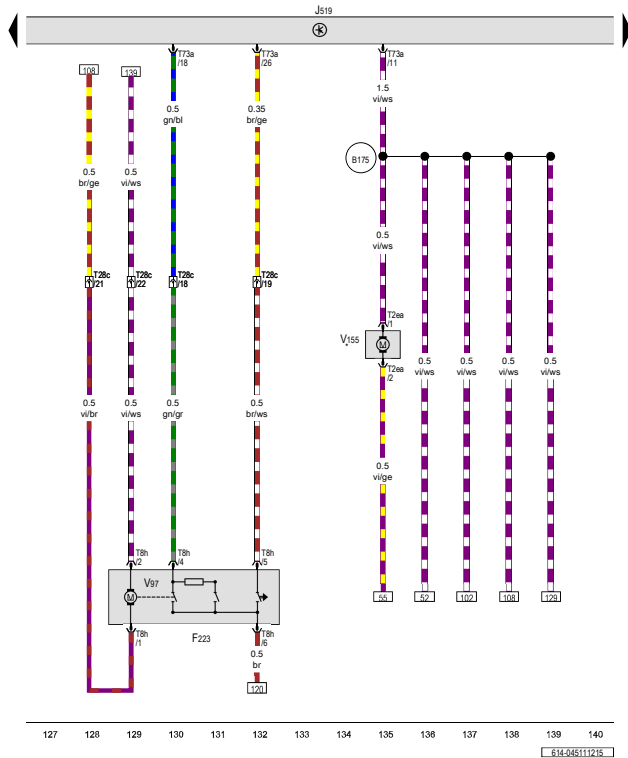
- ws=белый
- sw=чёрный
- ro =красный
- rt =красный
- br =коричневый
- gn=зелёный
- bl =синий
- gr =серый
- li =лиловый
- vi =лиловый
- ge=жёлтый
- og =оранжевый
- rs =розовый

Polo

Электросхема

№ 45 / 11

Привод центрального замка  
задней правой двери, Блок  
управления бортовой сети,  
Электродвигатель заперения  
крышки лючка заливной  
горловины



ws=белый  
sw=чёрный  
ro =красный  
rt =красный  
br =коричневый  
gn=зелёный  
bl =синий  
gr =серый  
li =лиловый  
vi =лиловый  
ge=жёлтый  
og =оранжевый  
rs =розовый

- F223 - Привод центрального замка задней правой двери
- J519 - Блок управления бортовой сети
- T2ea - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T8h - Разъём, 8-контактный, чёрный
- T28c - Разъём, 28-контактный, молочный полупрозрачный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- V97 - Электродвигатель центрального замка в задней правой двери
- V155 - Электродвигатель заперения крышки лючка заливной горловины
- B175 - Соединение (центральный замок) в жгуте проводов салона
- \* - Оснащённый проводкой узел


Polo


Электросхема

№ 45 / 12

**Выключатель стеклоподъёмника на двери переднего пассажира, Блок управления двери переднего пассажира, Блок управления бортовой сети, Электродвигатель стеклоподъёмника двери переднего пассажира**

E107 - Выключатель стеклоподъёмника на двери переднего пассажира


J387 - Блок управления двери переднего пассажира 


J519 - Блок управления бортовой сети 

L53 - Лампа подсветки выключателя стеклоподъёмника

T4fh - Разъём 4-контактный, чёрный

T16l - Разъём, 16-контактный, чёрный

T28 - Разъём, 28-контактный, чёрный 

T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный 

T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый

V148 - Электродвигатель стеклоподъёмника двери переднего пассажира

206 - Соединение с массой в жгутах проводов двери переднего пассажира

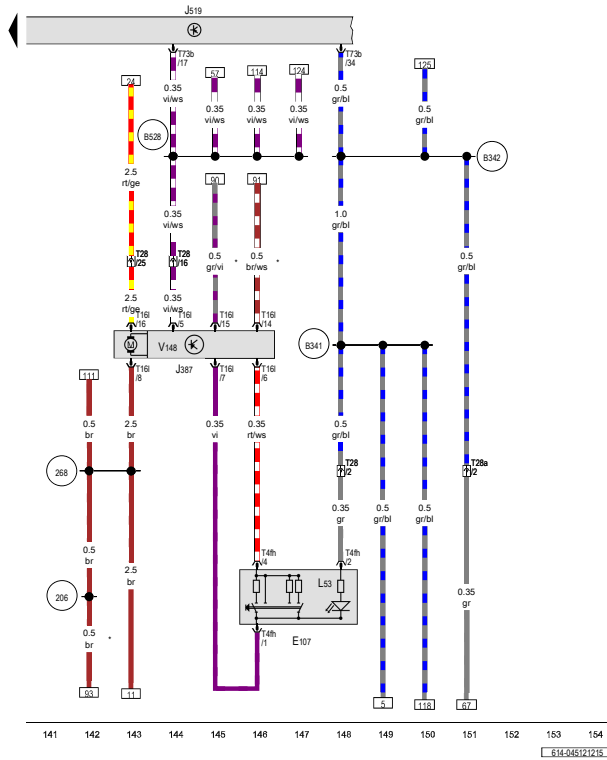
268 - Соединение с массой 2 в жгутах проводов двери переднего пассажира

B341 - Соединение 2 (58d) в главном жгуте проводов

B342 - Соединение 3 (58d) в главном жгуте проводов

B528 - Соединение 1 (шина LIN) в главном жгуте проводов

\* - в зависимости от комплектации



- ws=белый
- sw=чёрный
- ro =красный
- rt =красный
- br =коричневый
- gn=зелёный
- bl =синий
- gr =серый
- li =лиловый
- vi =лиловый
- ge=жёлтый
- or =оранжевый
- rs =розовый