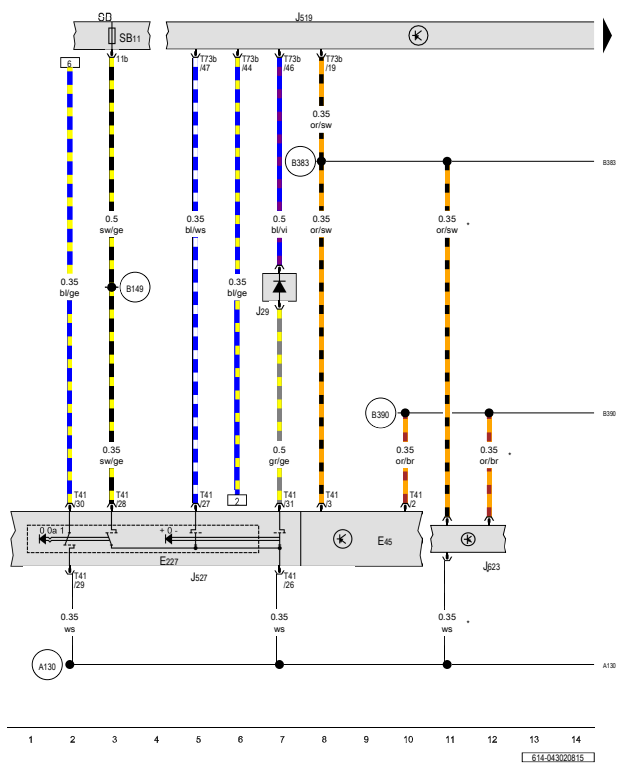


Polo

Электросхема

№ 43 / 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

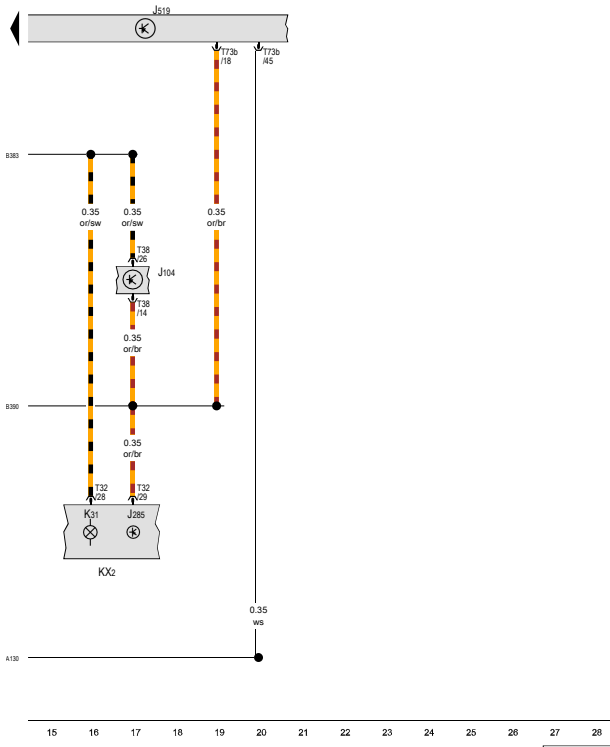
Кнопка установки (SET) круиз-контроля, Запирающий диод, Блок управления бортовой сети, Блок управления рулевой колонки




- E45 - Переключатель управления круиз-контролем
- E227 - Кнопка установки (SET) круиз-контроля
- J29 - Запирающий диод
- J519 - Блок управления бортовой сети
- J527 - Блок управления рулевой колонки
- J623 - Блок управления двигателем
- SB - Блок предохранителей В
- SB11 - Предохранитель 11 в блоке предохранителей В
- T41 - Разъём, 41-контактный, серый
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- A130 - Соединение (круиз-контроль) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- B149 - Плюсовое соединение 2 (15а) в жгуте проводов салона
- B383 - Соединение 1 (шина CAN-привод, провод High) в главном жгуте проводов
- B390 - Соединение 1 (шина CAN-привод, провод Low) в главном жгуте проводов
- * - см. актуальную схему электрооборудования для двигателя

Polo

Электросхема

№ 43 / 3



- Блок управления комбинации приборов, Блок управления бортовой сети, Комбинация приборов**
- J104 - Блок управления ABS 
 - J285 - Блок управления комбинации приборов 
 - J519 - Блок управления бортовой сети 
 - KX2 - Комбинация приборов
 - K31 - Контрольная лампа круиз-контроля
 - T32 - Разъём, 32-контактный, синий
 - T38 - Разъём, 38-контактный, чёрный
 - T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
 - A130 - Соединение (круиз-контроль) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
 - B383 - Соединение 1 (шина CAN-привод, провод High) в главном жгуте проводов
 - B390 - Соединение 1 (шина CAN-привод, провод Low) 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