

|   | original Kabelfarbe           | Kabelfarbe bei Corsa | Pin von TID | Leitung ziehen von                  | Signal bei Nichtbelegung |
|---|-------------------------------|----------------------|-------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Pin 01 - Klemme 31 - Masse                        | braun - 0,75 <sup>2</sup>     | braun                | Pin6        |                                     | -                        |
| Pin 02 - Sensor Aussentemperatur +                | blau/weiß - 0,352             | blau/weiß            | Pin5        | -                                   | <i>-</i>                 |
| Pin 03 - Sensor Aussentemperatur -                | blau - 0,35 <sup>2</sup>      | blau                 | Pin7        | -                                   | -                        |
| Pin 04 - Klemme 15 - Zündung                      | schwarz - 0,52                | schwarz              | Pin1        | -                                   |                          |
| Pin 05 - Klemme 30 - Dauerplus                    | rot - 0,75 <sup>2</sup>       | rot                  | Pin3        | -                                   |                          |
| Pin 06 - Drehzahlsignal                           | gün - 0,35²                   | grün                 | -           | elektrische Servolenkung X61 - Pin7 |                          |
| Pin 07 - Beleuchtung gedimmt                      | grau/gelb - 0,52              | grau/schwarz         | Pin4        | -                                   | -                        |
| Pin 08 - Automatische Antenne (Umschaltsignal)    | rot/weiß - 0,52               | rot/grau             | Pin2        | -                                   |                          |
| Pin 09 - Radiobus 1                               | braun/rot - 0,352             | grün                 | Pin10       | -                                   | -                        |
| Pin 10 - Radiobus 2                               | braun/grau - 0,352            | braun/grau           | Pin12       | -                                   | -                        |
| Pin 11 - Radiobus 3                               | braun/schwarz - 0,352         | weiß                 | Pin11       | -                                   | -                        |
| Pin 12 - Wegstreckensignal                        | blau/rot - 0,352              | blau/weiß            | Pin9        | 4 0 -                               | -                        |
| Pin 13 - Eingang Öldruckschalter                  | braun/grün - 0,52             | -                    | -           |                                     | auf Masse                |
| Pin 14 - Diagnoseleitung                          | braun/weiß - 0,352            | braun/grün           | Pin8        | -                                   | -                        |
| Pin 15 - Eingang Bremslichtschalter               | schwarz/gelb - 0,352          | schwarz/gelb         | -           | Bremslichtschalter Pin4             | -                        |
| Pin 16 - Klemme 15 - Zündung von Bremslicht       | schwarz - 0,352               | schwarz              | -           | Bremslichtschalter Pin3             | -                        |
| Pin 17 - Datenleitung Glühlampenkontrolle - Pin 1 | weiß/grün - 0,352             | -                    | -           | -                                   | auf Masse                |
| Pin 18 - Datenleitung Glühlampenkontrolle - Pin 2 | schwarz/gelb - 0,352          | -                    | -           | _                                   | NC                       |
| Pin 19 - Eingang Bremsverschleissanzeige          | gelb/rot - 0,352              | -                    | -           | -                                   | auf Masse                |
| Pin 20 - Eingang Kühlmittelstand                  | braun/blau - 0,52             | -                    | -           | -                                   | auf Masse                |
| Pin 21 - NC                                       |                               | -                    | -           | -                                   |                          |
| Pin 22 - Eingang Wischwasserstand                 | braun/gelb - 0,52             | -                    | -           | -                                   | auf Masse                |
| Pin 23 - Eingang Bedientaster - Reset             | braun/weiß - 0,352            |                      | -           | über Taster "R" gegen Masse         |                          |
| Pin 24 - Eingang Bedientaster - Set               | braun/rot - 0,35 <sup>2</sup> |                      | -           | über Taster "S" gegen Masse         |                          |
| Pin 25 - NC                                       | -                             |                      | -           | -                                   |                          |
|   |                               |                      |             |                                     |                          |



| Pin 26 - | lankfullstandsgeber |
|----------|---------------------|
| Pin 27 - | Verhrauchssignal    |

Pin 28 - Bremslichtschalter negativ

Pin 29 - NC

Pin 30 - NC

Pin 31 - Kühlwassertemperatur

Pin 32 - NC

blau/schwarz - 0,352 schwarz/braun - 0,352

braun/grau

blau - 0,352

schwarz/gelb

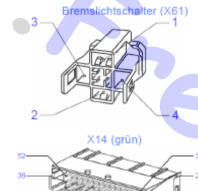
Zentralstecker X14 - Pin22

Motorsteuergerät X71 - Pin47 (Z14XE)

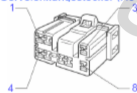
Bremslichtschalter Pin2

Motorsteuergerät X71 - Pin55 (Z14XE)

## NC = not connected



## Servolenkungsstecker (X61



## Motorsteuergerät X71

