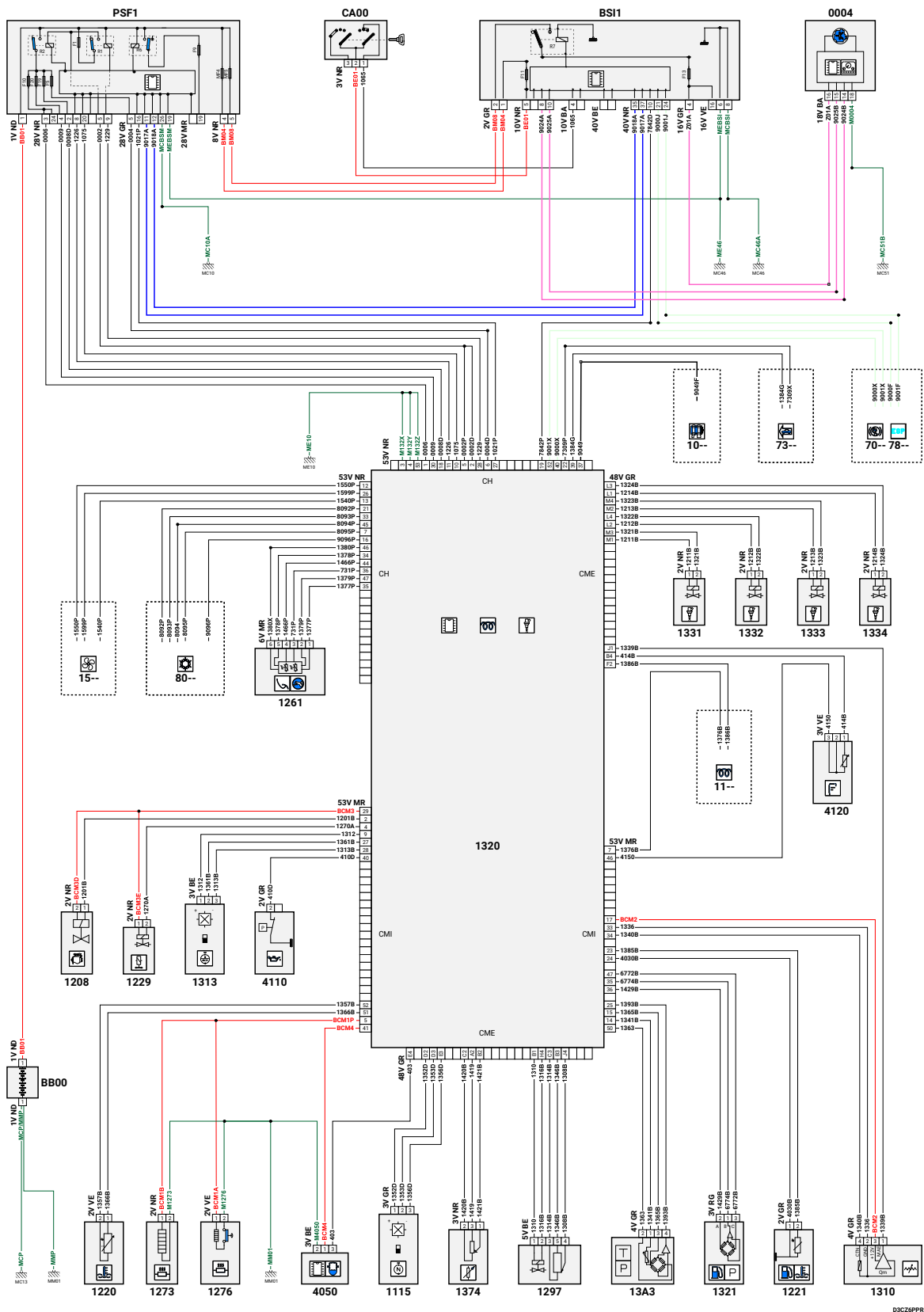


Fahrzeug : BERLINGO PKW (B9)		OPR : 13153	
Bereich	Antriebseinheit	Funktion	elektronische Einspritzung
Komponente			

Prinzip



Automobiles Citroën RCS PARIS 642 050 199 Jegliche Vervielfältigung dieser Informationen, selbst auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herstellers nicht gestattet

Elementcode	Bezeichnung	Information
0004	null	Kombiinstrument //intelligentes Kombiinstrument /
1020	null	Generator
1115	null	Sensor Zylinderkennung /
1158	null	Glühzeitsteuergerät
1208	null	Kraftstoff-Hochdruckpumpe /
1220	null	Kühlmitteltemperaturfühler
1221	null	Kraftstofftemperaturfühler
1229	null	Elektroventil für die Regulierung des Turboladers
1261	null	Positionsgeber des Fahrpedals /
1273	null	Heizwiderstand des Systems der Öldampfdruckführung 1
1276	null	Elektrischer Kraftstoffvorwärmer /
1297	null	elektrisch gesteuertes Abgasrückführungsventil
1310	null	Luftmassenmesser
1313	null	Drehzahlsensor
1320	null	Motorsteuergerät
1321	null	Kraftstoffhochdruckfühler
1331	null	Einspritzdüse Zylinder Nr. 1
1332	null	Einspritzdüse Zylinder Nr. 2
1333	null	Einspritzdüse Zylinder Nr. 3
1334	null	Einspritzdüse Zylinder Nr. 4
1374	null	Rückmeldesensor der Position des Turboladers
13A3	null	Ansaugluftdruck- und -temperaturgeber
1522	null	Steuergerät Zweistufen-Kühlerventilatoreinheit
2120	null	Doppelfunktionsbremskontakt /
4050	null	Wasseranzeigefühler (Kraftstofffilter)
4110	null	Motor-Öldruckschalter
4120	null	Motorölstandssensor /
7306	null	Sicherheitsschalter Drehzahlregler (Kupplung)
7800	null	calculateur controle de stabilite
8007	null	Kältemitteldruckschalter / -fühler
BB00	null	Bordnetzbatterie
BCP3	null	Schalt-/Sicherungseinheit 3 Relais
BS11	null	Zentralschalteinheit (BS11)
CA00	null	Lenkanlassschloss
E100	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 100)
E102	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 102)
E138	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 138)
E200	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 200)
E400	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 400)
E730	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 730)
E784	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 784)
E809	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 809)
E900A	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 276A)
E900C	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 900C)
E901A	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 901A)
E901C	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 901C)
E902A	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 902A)
E902B	null	Spleißung einer Informations-Leitung (oder spannungsgleichen Leitung 902B)
EM10A	null	Spleißung Masse (Masseverbindung Nr. 10A)
EM10E	null	Spleißung Masse (Masseverbindung Nr. EM10E)
EM12	null	Spleißung Masse (Masseverbindung Nr. 12)
EM46A	null	Spleißung Masse (Masseverbindung Nr. 46A)
EM46E	null	Spleißung Masse (Masseverbindung Nr. 46E)
EM51B	null	Spleißung Masse (Masseverbindung Nr. 51B)
MC10A	null	Karosserie-Masseverbindung Nr. 10A
MC13A	null	Karosserie-Masseverbindung Nr. 13A
MC46	null	Karosserie-Masseverbindung Nr. 46
MC46A	null	Karosserie-Masseverbindung Nr. 46
MC51B	null	Karosserie-Masseverbindung Nr. 51
ME10	null	elektronische Masse 10
MM01	null	Massepunkt Motor Nummer 01
MM01A	null	Massepunkt Motor Nummer 01A
PSF1	null	Schalteinheit - Sicherungskasten Motorraum