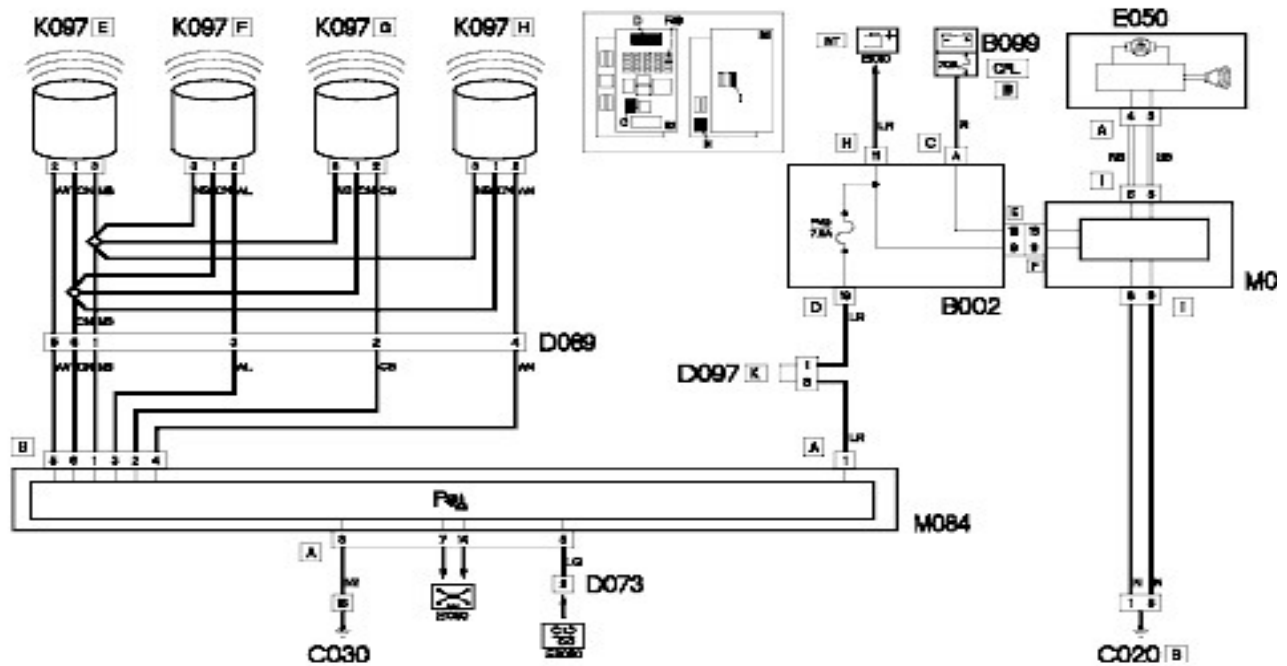


## CROMA 2.2 RANGIERSENSOREN - SCHALTPLAN E3090

RANGIERSENSOREN -  
BESCHREIBUNGRANGIERSENSOREN -  
FUNKTIONSBESCHREIBUNGRANGIERSENSOREN -  
SCHALTPLANRANGIERSENSOREN -  
EINBAULAGE DER BAUTEILEAusdruck  
elektrische  
Funktion

↔ ↑ ↓ + - =

[Das Bild erweitern](#)

## BAUTEILE

Bauteil-Nr.	Bezeichnung	Bezug zur Baugruppe
<b>B002</b>	VERTEILER UNTER DEM ARMATURENBRETT	<b>Arbeit. 5510B</b> <b>MULTIFUNKTIONSKOMPONENTEN</b>
<b>B099</b>	MAXI FUSE SICHERUNG AUF BATTERIE	<b>Arbeit. 5530B BATTERIE UND KABEL</b>
<b>C020</b>	MASSE ARMATURENBRETT BEIFahrERSEITE	
<b>C030</b>	MASSE HINTEN LINKS	
<b>D073</b>	VERBINDUNG ANHÄNGER (VORBEREITUNG)	
<b>D089</b>	VERBINDUNG PARKSENSOR	
<b>D097</b>	KURZSCHLUSSVERBINDUNG	
<b>E050</b>	INSTRUMENTENTAFEL	<b>Arbeit. 5560B</b> <b>INSTRUMENTENTAFEL</b>
<b>K097</b>	BAUGRUPPE PARKSENSOREN	<b>Arbeit. 5580H</b> <b>VORRICHTUNG 2</b> <b>HINDERNISERKENNUNG BEIM EINPARKEN</b>

<b>M001</b>	BODY COMPUTER	<b>Arbeit. 551 MULTIFUNKTIONSKOMPONENTEN</b>
<b>M084</b>	ELEKTRONIK PARKSENSOR	<b>Arbeit. 5580H VORRICHTUNG 2 HINDERNISERKENNUNG BEIM EINPARKEN</b>