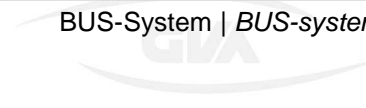
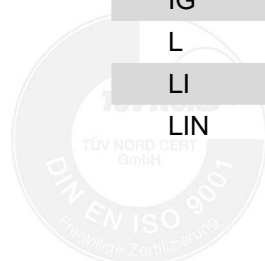


Regler- und Lichtmaschinenanschlüsse | *plug identification*

Klemmenbezeichnung <i>terminal</i>	Bemerkung <i>comment</i>
15	Zündung <i>ignition</i>
30	Batterie + <i>battery +</i>
31	Batterie - <i>battery -</i>
61	Kontrolllampe <i>lamp</i>
61 E	Kontrolllampe <i>lamp</i>
67	Feld <i>field</i>
A	Batterie Sensing <i>sense</i>
AS	Batterie Sensing <i>sense</i>
B+	Batterie + <i>battery +</i>
B-	Batterie - <i>battery -</i>
BAT	Batterie + <i>battery +</i>
BSS	BUS-System <i>BUS-system</i>
BVS	Batterie Sensing <i>sense</i>
C	Computer <i>computer</i>
COM	BUS-System <i>BUS-system</i>
D	Dummy <i>dummy</i>
D-	Batterie - <i>battery -</i>
D+	Kontrolllampe <i>lamp</i>
DF	Feld / Monitoring <i>field</i>
DFM	Feld / Monitoring <i>field</i>
E	Batterie - <i>battery -</i>
EXC	Feld <i>field</i>
F	Feld / Monitoring <i>field</i>
FB	Feld / Monitoring <i>field</i>
FLD	Feld <i>field</i>
FR	Feld / Monitoring <i>field</i>
G	Computer <i>computer</i>
GRD	Batterie - <i>battery -</i>
I	Zündung <i>ignition</i>
IG	Zündung <i>ignition</i>
L	Kontrolllampe <i>lamp</i>
LI	Feld / Monitoring <i>field</i>
LIN	BUS-System <i>BUS-system</i>



Artikel-, Teile-, Original- und Bestellnummern dienen nur Referenzzwecken. - OE numbers are used for reference purposes only.

TA-05-007
Version: 2.0

Regler- und Lichtmaschinenanschlüsse | *plug identification*

Klemmenbezeichnung <i>terminal</i>	Bemerkung <i>comment</i>
M	Feld / Monitoring <i>field</i>
Masse	Batterie - <i>battery -</i>
N	Drehzahlmesser <i>stator</i>
P	Drehzahlmesser <i>stator</i>
PCM	Computer <i>computer</i>
R	Zündung <i>ignition</i>
RC	Computer <i>computer</i>
RLO	Computer <i>computer</i>
RVC	Computer <i>computer</i>
S	Batterie Sensing <i>sense</i>
SIG	Computer <i>computer</i>
ST	Drehzahlmesser <i>stator</i>
STA	Drehzahlmesser <i>stator</i>
W	Drehzahlmesser <i>stator</i>



Artikel-, Teile-, Original- und Bestellnummern dienen nur Referenzzwecken. - OE numbers are used for reference purposes only.

TA-05-007
Version: 2.0