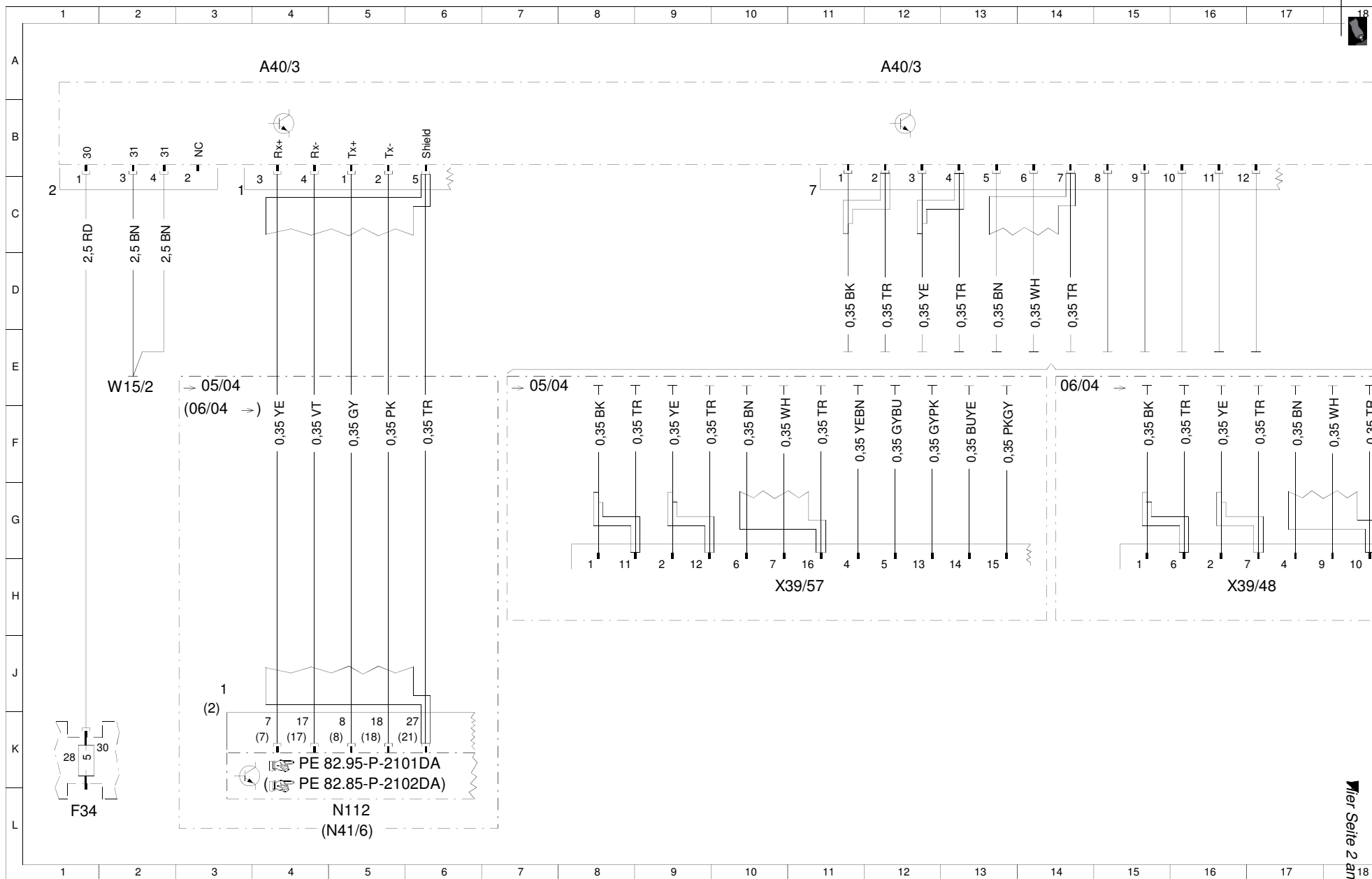


Dokumentnummer: pe82.85-p-2101-99db

Dokumenttitel: Elektrischer Schaltplan Steuergerät Cockpit Management and Data System (COMAND)

Kurzbezeichnung: Bezeichnung:		Position:
A0	Erklärung der Farbkennzeichnungen	48 L
A2/64	Antennenverstärkermodul links	23 L
A2/65	Antennenverstärkermodul rechts	36 L
A2/72	Verstärkermodul 2, Scheibenantenne	23 L
A2/72	Verstärkermodul 2, Scheibenantenne	42 L
A2/79	TV-Antennenselector	29 L
A40/3	Bedien-, Anzeige- und Steuereinheit COMAND	4 A
A40/3	Bedien-, Anzeige- und Steuereinheit COMAND	12 A
A40/3	Bedien-, Anzeige- und Steuereinheit COMAND	20 A
A40/3	Bedien-, Anzeige- und Steuereinheit COMAND	28 A
A40/3	Bedien-, Anzeige- und Steuereinheit COMAND	36 A
A40/3	Bedien-, Anzeige- und Steuereinheit COMAND	44 A
F34	Sicherungsbox Innenraum	1 L
F34f28	Sicherung 28	1 K
N112	Steuergerät Telekommunikation	5 L
N41/6	Steuergerät GPS-Box	4 L
U57	Gültig für T-Limousine	22 F
U57	Gültig für T-Limousine	35 E
U57	Gültig für T-Limousine	40 H
U58	Gültig für Limousine und Limousine verlängert	22 E
U58	Gültig für Limousine und Limousine verlängert	37 E
U58	Gültig für Limousine und Limousine verlängert	39 H
W15/2	Masse Fußraum links	2 E
X1/27	Steckverbindung TV/Tuner Antennen	39 E
X2/21	Steckverbindung Antennenmodul Radio	36 G
X39/48	Steckverteiler Pannen-/Infotaster	16 H
X39/5	Steckverbindung Sende- und Empfangsteil, Bedienhandhörer	20 H
X39/57	Steckverbindung Bluetoothmodul	10 H
Z28/24	Endhülse Versorgung Antennenweiche	40 H
Z28/74	Endhülse Remote Signal	43 E



Mer Seite 2 ankleben

