

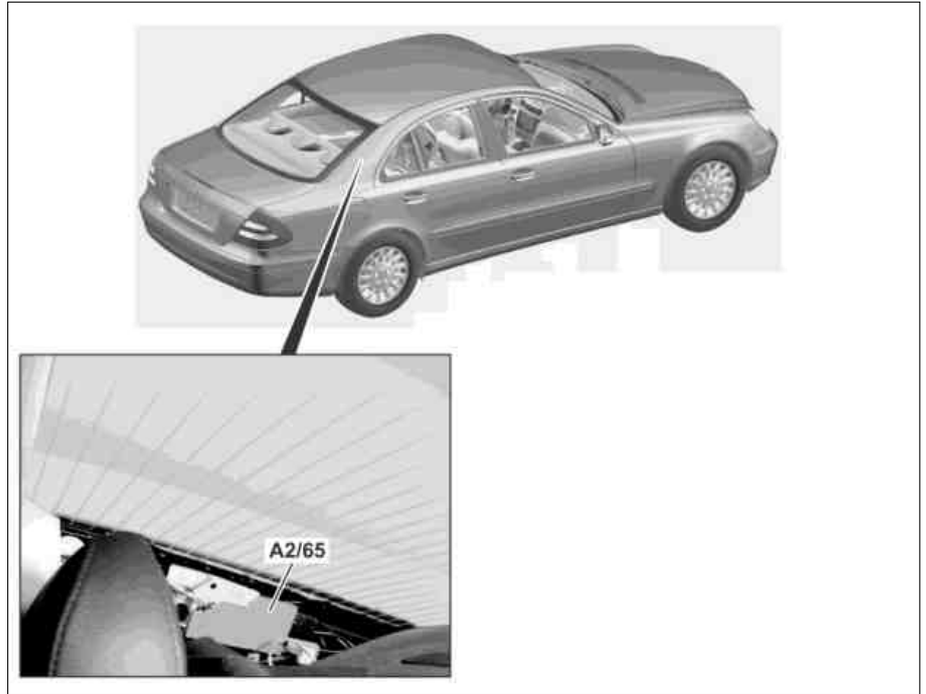
TYP 211, 219 ab Modell-J. 09 /AEJ 08

Dargestellt am Typ 211.0

A2/65 Antennenverstärkermodul rechts

Anordnung:

Das Antennenverstärkermodul rechts befindet sich unter der Verkleidung an der rechten C-Säule.



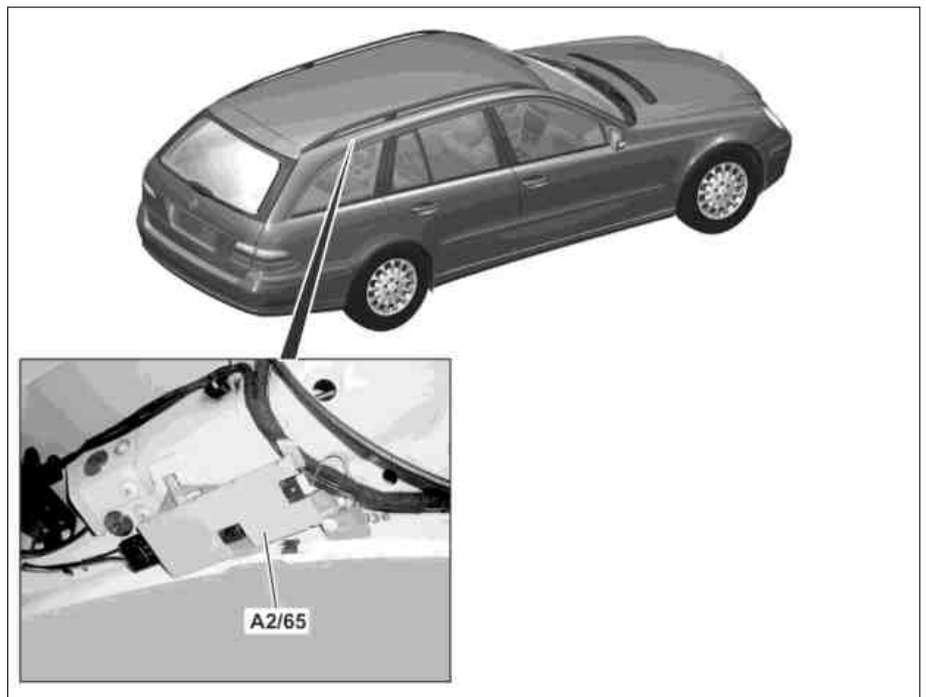
P82.60-6435-06

Dargestellt am Typ 211.2

A2/65 Antennenverstärkermodul rechts

Anordnung:

Das Antennenverstärkermodul rechts befindet sich unter der Verkleidung oberhalb der rechten hinteren Seitenscheibe.



P82.60-6434-06

Aufgabe (Typ 211.0, 219)

- Empfangen und Weiterleiten der Keyless-Go Signale zum Steuergerät KEYLESS-GO Heckmodul (N102) (mit Code 889, Keyless Go).
- Empfangen und Weiterleiten der Band III-Signale zum Steuergerät Digital Audio Broadcasting (N87/3) (mit Code 537, Digitales Radio).
- Empfangen und Weiterleiten der Television (TV)-Signale (TV3 und TV4) zum TV-Kombituner (Analog/Digital) (A90/1) (mit Code 863, TV-Tuner Digital/Analog, außer Code 494, USA-Ausführung).
- Entkoppeln der Heckscheibe über einen Sperrkreis von der Karosseriemasse und dem Leitungsstrang.

Aufgabe (Typ 211.2, außer Code 494, USA-Ausführung)

- Empfangen, Verstärken und Weiterleiten der Frequenzmodulation (FM)2-Signale an:
 - das Radio (A2),
 - das Radio Bedienteil und Navigationseinheit (A2/56) oder
 - die Bedien-, Anzeige- und Steuereinheit COMAND (A40/3).
- Empfangen und Weiterleiten der Keyless-Go Signale zum Steuergerät KEYLESS-GO Heckmodul (mit Code 889, Keyless Go).
- Empfangen und Weiterleiten der Band III-Signale zum Steuergerät Digital Audio Broadcasting (mit Code 537, Digitales Radio).
- Empfangen und Weiterleiten der TV-Signale (TV1) zum TV-Kombituner (Analog/Digital) (mit Code 863, TV-Tuner Digital/Analog, außer Code 494, USA-Ausführung).