

CUMPAN

Drehzahlmesser und Cockpitassistent

BMW G650X

Einbauvorschlag von "Name"



Kundenbeispiel – Keine Garantie für Funktionalität

Position Display



Abnahme des Drehzahlsignals (Sensor Einstellung: UNI

Wert bei "UNI": 8

Kabel am Lichtmaschinenendeckel - Stecker mit Kabelfarbe weiss-gelb und blau-gelb wechselt zu gelb-rot und gelb-braun. Hier das weiß-gelbe Kabel wählen, welches das Drehzahlsignal trägt.



Position Motor-Temperatursensor (M8x1,25)

Auf Höhe der Kurbelwelle befindet sich am Motorgehäuse ein Gewinde, welches mit einem Stopfen verschlossen ist. Dieses Gewinde kann genutzt werden, um mit einem Schraubbolzen die Kurbelwelle zu blockieren. Da dies im Fahrbetrieb nicht benötigt wird, kann hier der Temperatursensor eingeschraubt werden.



Stromanschluss

