

Neue Multi Kamera Control Modules

für Volvo FH4B/FM4B/FMX4B mit SEM2 Module





COVIMAelectronics

ADP-VOLSEM

Für Volvo FH4B/FM4B/FMX4B trucks mit SEM2 Module



4P Mini DIN Brigade configuration




Dieses Plug-and-Play ADP-VOLSEM-Adapterkabel für eine analoge 24V Kamera (ohne motorisierten Verschluss) funktioniert nur, wenn der Volvo Truck mit einem SEM2-Modul ausgestattet ist.

XC164 5 Pin Anschluss



Der 5-polige grüne Stecker befindet sich unter dem Sicherungskasten in der Mitte des Armaturenbretts.



	Gelb	Video out
	Rot	24V
	Schwarz	Masse



COVIMAelectronics

ADP-VOLSEM-C

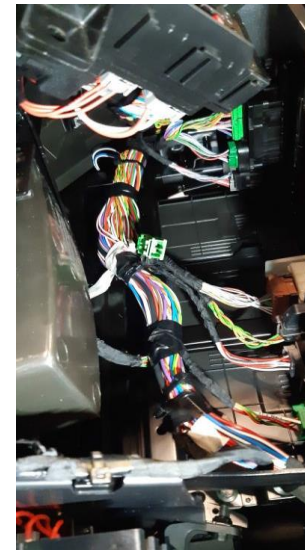
Für Volvo FH4B/FM4B/FMX4B trucks mit SEM2 Module



4P Mini DIN für 1 BRIGADE Klappenkamera Anschluss

XC164 5 Pin Anschluss

XC164 5-poliger grüner Stecker



Der 5-polige grüne Stecker befindet sich unter dem Sicherungskasten in der Mitte des Armaturenbretts.

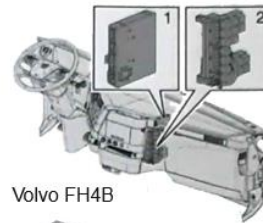
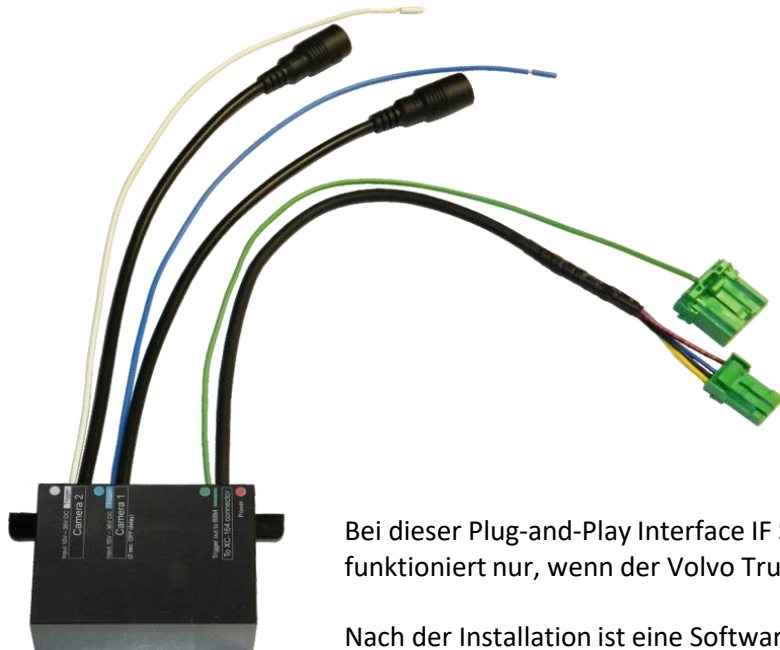


COVIMAelectronics

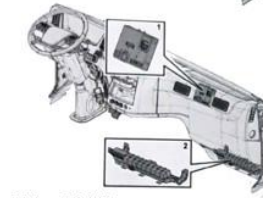
ADP-SEM-2C

Für Volvo FH4B/FM4B/FMX4B trucks mit SEM2 Module

2 X 4P Mini DIN für BRIGADE Klappenkamera Anschluss



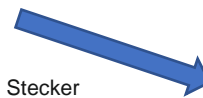
Volvo FH4B



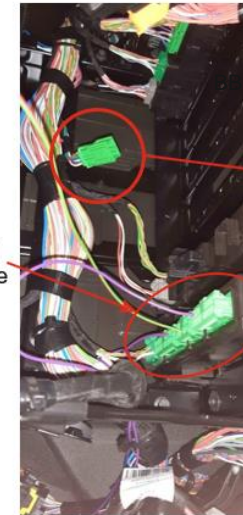
Volvo FM4B

Auf BBM Module

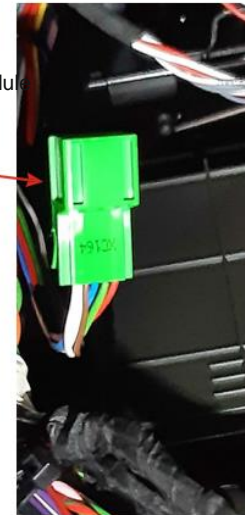
Auf XC 164 Stecker



BBM Module



BBM Module (FH)



Modul

Bei dieser Plug-and-Play Interface IF SEM-2C(H)-Schnittstelle für zwei analoge Kameras (mit oder ohne motorisiertem Verschluss) funktioniert nur, wenn der Volvo Truck mit einem SEM2- und BBM-Modul ausgestattet ist.

Nach der Installation ist eine Softwareprogrammierung des LKW's (durch eine Volvo-Werkstatt) erforderlich, um alle Funktionen dieser Schnittstelle nutzen zu können.